fpedizione in abbonamento postale - Gruppo I

# GAZZETTA



## UFFICIALE

## DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI,; : Anno L. 9.500 — Semestre L. 5.500 — Estero il doppio

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di 10MA, Via del Tritone n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazza Ministero del Tessro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r

ja richieste per corrispondenze devono essere invista ell'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, 10 ROMA
versando l'importo sul cic postele 1/2640

Le Inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso ia Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni – Ya XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli e Firenze passono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 53

## BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI 5% "FERROVIE DELLO STATO...

PRIMA EMISSIONE (ANNO 1960) E SECONDA EMISSIONE (ANNO 1961)

Ю

5,50% "FERROVIE DELLO STATO,

SECONDA EMISSIONE A PREMI (ANNO 1952) - TERZA EMISSIONE A PREMI (ANNO 1953) (VARTA EMISSIONE A PREMI (ANNO 1955) E QUINTA EMISSIONE (ANNO 1959)

Bollettino dell'estrazione effettuata il 10 novembre 1965

## Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 novembre 1965

Il giorno 10 novembre 1965 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni sulle obbligazioni delle Serie Speciali 5% « Ferrovie dello Stato» – 1ª Emissione (anno 1960) e 2ª Emissione (anno 1961) e 5,50% « Ferrovie dello Stato» – 2ª Emissione a premi (anno 1952), 3ª Emissione a premi (anno 1953), 4ª Emissione a premi (anno 1955) e 5ª Emissione (anno 1959) — preanunciate nel·l'avviso del 14 ottobre 1965, inserito nella Gazzetta Ufficiale n. 264 del 21 ottobre 1965 e precisamente:

#### a) IN ORDINE ALLE OBBLIGAZIONI 5% SERIE SPECIALE «FERROVIE DELLO STATO»:

Estrazione a sorte di:

n. 3.480 titoli di L. 50.000; » 1.552 » » 250.000; » 5.356 » » 500.000;

in totale n. 10.388 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 3.240.000.000, così ripartiti fra le 2 emissioni attualmente in circolazione:

#### 1) la Emissione:

- n. 2.000 titoli di L. 50.000;
- » 920 » » 250.000;
- » 3.020 » » 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 1.840.000.000;

#### 2) 2ª Emissione:

- n. 1.480 titoli di L. 50.000;
- » 632 » » 250.000:
- » 2.336 » » 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 1.400.000.000;

#### b) IN ORDINE ALLE OBBLIGAZIONI 5,50% SERIE SPECIALE «FERROVIE DELLO STATO»:

Estrazione a sorte di:

12.076

- n. 9.344 titoli di L. 12.500;
- » 19.964 » » 50.000;
- » 5.812 » » 250.000;

» 500,000:

in totale n. 47.196 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 8.606.000.000, così ripartiti fra le 4 emissioni attualmente in circolazione:

#### 1) 2ª Emissione:

- n. 4.000 titoli di L. 12.500;
- » 7.120 » » 50.000;
- » 1.512 » » 250.000;
- » 2.888 » » 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 2.228.000,000;

#### 2) 3ª Emissione:

- n. 2.912 titoli di L. 12.500;
- » 6.912 » » 50.000;
- » 1.880 » » 250.000;
  - 2.520 » » 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 2.112.000.000;

#### 3) 4ª Emissione:

- n. 1.664 titoli di L. 12.500;
- » 3.784 » » 50.000;
- » 1.256 » » 250.000;
- » 2.744 » » 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 1.896.000.000;

#### 4) 5ª Emissione:

- n. 768 titoli di L. 12.500;
- » 2.148 » » 50.000;
- 1.164 » » 250.000;
- » 3.924 » » 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 2.370.000.000.

Obbligazioni Serie

Numero

## Obbligazioni 5,50°/. a premi Serie Speciale "Ferrovie dello Stato,

Elenco dei premi in denaro, assegnati alle obbligazioni sorteggiate nelle precedenti estrazioni, dei quali non è stato chiesto il pagamento.

#### PREMI DI L. 2.000.000

_	_	
AG		(trentunomilionicentocinquantanovemiladuecentoventitre) compresa nel titolo di L. 250,000 n. 7.929, sorteggiata nell'estrazione del 10 novembre 1960.

- 32.090.504 (trentaduemilioninovantamilacinquecentoquattro) compresa nel titolo di L. 250.000 n. 9.792. AGsorteggiata nell'estrazione del 10 novembre 1960.
- (trentaduemilioniduecentodiciassettemilacentoquattordici) compresa nel titolo di L. 250.000 AG32.217.114 n. 10.045, sorteggiata nell'estrazione del 10 novembre 1960.

Al fine di ottenere il pagamento dei suddetti premi, gli interessati dovranno presentare la domanda direttamente al Consorzio di Credito per le Opere Pubbliche, in Roma, via Quintino Sella n. 2, unitamente al titolo comprendente l'obbligazione premiata.

Il pagamento dei premi verrà eseguito presso qualsiasi Filiale della Banca d'Italia.

## ROLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende in un unico elenco, in ordine numerico e distinti per taglio, sia i titoli sorteggiati il 10 novembre 1965, che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi con la data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Dipendenze della Banca d'Italia.

I titoli estratti devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al fitolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

### OBBLIGAZIONI 5% SERIE SPECIALE "FERROVIE DELLO STATO,

Serie	Numero de	ei titoli	1	Dat dla c il tit estra rimb bile	uale olo tto orsa	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo	500	Serie	Numero	dei titoli		il tit estra	a quale olo tto orsa-	Scaddella cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio
			G	M	<b>A</b>	м	A	Pres				G	м	A	bí	A	Ulti
	TI	TOLI DI I	L. :	50.0	00				CE	1111	1115	1	1	65	7	65	
CD ı	454	455	1	1	64	7	64		CE	1117 112 <b>4</b>	1120 1129	1	l I	65	7	65 65	
ČD	1103	1108	i	i	65	7	65	I	CE	1133	1134	î	î	65	7	65	l
CD	1113	1100	i	1	65	7	65	1	CE	1133	1 1134	i	i	65	7	65	
CD	1120		li	i	65	7	65	1	CE	1161	1162	î	î	65	7	65	
CD	1134	1135	i	l î	65	7	65		CE	1199	1200	î	i	65	7	65	1
CD	1155		î	1 i	65	7	65		CE	1801	1802	î	î	62	7	62	i
CD	1160	1163	1	1	65	7	65	1	CE	1832	1835	ı	ı	62	7	62	
CD	1167		1	1	65	7	65	1	CE	1838	1840	1	1	62	7	62	
CD	1173	1174	1	1	65	7	65	ĺ	CE	1895	1899	1	1	62	7	62	1
	1177	1178	1	1	65	7	65		CE	2101	2103	1	1	64	7	64	
CD	1183	1184	1	1	65	7	65	1	CE	2110	2115	1	1	64	7	64	
CD	1196	1198	1	1	65	7	65		CE	2124		1	1	64	7	64	1
CD	1811 1817	1813	1	1	62	7	62		CE	2126	2129	1	1	64	7	64	,
čĎ	1834	1820	1	1	62	7	62		CE	2150	2161	1	1	64 66	7	64	770
ČĎ	1885	1835	1	1	62	7	62	ì	CE	2901	3000 3200	1	1	66	7	66 66	US
CD	1890	1888 1893	i	1	62 62	7	62 62		ČE	3101 3505	3200	ì	i	65	7	65	00
CD	1899	1000	i	ĺî	62	7	62		CE	3547	3548	i	ī	65	7	65	
CD	2131	2132	î	1î	64	7	64		CE	4507	4509	lî	î	62	7	62	Ì
CD	2901	3000	î	i î	66	7	66	US	CE	4538	4539	ī	ī	62	7	62	
ED	3101	3200	ī	î	66	7	66	US	CE	4543	4544	ī	1	62	7	62	
co l	3501	3503	1	l ī	65	7	65		CE	4819		1	1	63	7	63	ļ
co l	3507	3509	1	1	65	7	65		CF	403	408	1	1	64	7	64	
CD	3528	3530	1	1	65	7	65		CF	423		1	1	64	7	64	
čĎ	4831	4832	1	1	63	7	63		CF	426		1	1	64	7	64	
CD	4837 4867	4838	1	1	63	7	63		CF	437	439	1	1	64	7	64	!
CD	4872	4870	1	1	63	7	63		CF	468	473	1	1	64	7	64	
CD	4886	4875	1	1	63	7	63		CF	1808	1809	1	1	62	7	62 62	1
CD	5081	4890	į	1	63	7	63		CF CF	1852	1854 1896	1	1	62	7	62	
<u>с</u> р	5084	5085	1	1	65	7	65		CF	1895 2103	2104	1	i	64	7	64	
CD	5091	5094		1	65	7	65		CF	2110	2115	i	i	64	7	64	
CE	5100	3084	1	1	65 65	7	65 65	1	CF	2117	2120	I	î	64	7	64	1
CE	417		ľ	1	64	7	64		CF	2125	2126	î	î	64	7	64	!
CE	427	428	lî	î	64	7	64		CF	2135	2136	1	î	64	7	64	
CE	437	×40	i	î	64	7	64		CF	2143	2100	î	î	64	7	64	1
CE	456	461	i	li.	64	7	64		CF	2156	2162	î	î	64	7	64	1
CE	475	478	î	l î l	64	7	64		CF	2165	2166	î	۱î	64	7	64	1
CE	496	-10	î	i	64	7	64		CF	2169	2175	î	۱î	64	7	64	1
	1105		î	i	65	7	65		CF	2901	3000	ī	ī	66	7	66	

	Numero de	d titoli	da	Dat	a uale olo	della cedol	lenza prima a che	s - P		Numero	doi titoli	dn	Data lla q	unlo	della	denza prime	oran
orie _	dal	al	6	stra stra lmb	tto orsa-	deve	essere Ita Itolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		l tito estrat imbo bile	to rsa-	ul (	la che essere nita titolo ratto	
			G	M	A	м	A					G	ex	Δ	ж	A	Ulti
OF	3101	3200	ı	ı	66	7	66	us	СН	5067	5086	1	1	65	7	65	
OF	3501 4555	3502 4559	1	1	65 62	7	65 62		CI	454 467	468	1	1	64 64	7 7	64	
F	4804	4807	1	1	63	7	63	l	CI	485		1	1	64	7	64 64	Ì
F	4811 4815	4816		1	63 63	7	63 63	1	CI	499 1163	500	1	1	$\frac{64}{65}$	7 7	64	
F	4819	4822	1	1	63	7	63		CI	1170		ī	1	65	7	65 65	ļ
F	4824 4830	4839	1	1	63 63	7	63 63		CI	1177 1866	1179 1868	1	1	$\frac{65}{62}$	7 7	65	l
F	4847	4850	1	1	63	7	63		CI	2155	2157	1	1	64	7	62	
F	4857 4877	4858 4878	1	1	63 63	7	63 63		CI	2162   2901	3000	1	1	64 66	7	64	
F	5023	5025	1	1	63	7	63		CI	3101	3200	1	i	66	7	66	
F	5074 5098	5076 5099	1	1	65 65	7	65 65		CI	3508 3513	3510 3514	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65	
G ¦	434	439	1	1	64	7	64		CI	3517	3518	1	1 ]	65	7	65 65	
G	473 498	477 499	1	1	64 64	7 7	64 64		CI	3534 4538		1	1 1	65	7	65	
Ğ	1102	1104	1	1	65	7	65		CI	4554	4556	1	i	$\frac{62}{62}$	7 7	62 62	Ì
G G	1127 1140	1131 1147	1	1	65 65	7	65 65		CI	4816 4833	4817	1	1	63 63	7 7	63	
G G	1167	1170	1	1	65	7	65		cr	4846		i	i i	63	7	63 63	
G	1175 1187	1185 1188	1	1	65 65	7	65 65		CI	4849 4893	4853 4898	1	1	63	7	63 63	
G G	1199	1200	1	1	65	7	65	Ì	CI	5001	5003	i	i	63	7	63	
G	1808 1811	1812	1	1	62 62	7 7	62		CI	5009 5015	5011 5018	1	1	63	7	63	
G	1851	1852	1	1	62	7	62		CI	5029	5030	ì	î	63	7	63	
G G	2105 2117	2107 2122	1	1	64 64	7	64 64		CI	5044 5063	5051 5064	1	IÍ	63 63	7	63 63	
G G	2135		1	1	64	7	64		CI	5070	5072	1	ī	65	7	65	
:G ∣	2168 2901	2175 3000	1 1	1	64 66	7	64 66	US	CL	5078 431	5097	l l	1	65 64	7	65	
G G	3101 3518	3200 3520	1	1	66	7	66	US	CL	434		1.	1	64	7	64	
G	3525		1	1	65 65	7 7	65 65		CL	474 495	477 496	1 1	1	64 64	7	64 64	
G G	3538 3549	3546 3550	1	1	65 65	7	65		CL	1133		1	1	65	7	65	
G !	4830	4839	1	1	63	7	65		CL	1166 1177	1170 1180	1	1	65 65	7	65 65	
G :	4883 5002	4884	1	1	63 63	7	63 63		CL	1183	1184	1	1	65	7	65	
G G	5005		1	ï	63	7	63		CL	1186 1196	1187 1198	1	1	65 65	7	65 65	
G	5017 5032	5035	1	1	63	7	63 63		CL	1836		1	1	62	7	62	
G H	5055	5056	1	1	63	7	63		CL	1868 1883	1871	1	1	62 62	7	62 62	
H	1130 1140	1131 1143	1	1	65 65	7	65 65		CL CL	2102 2146	2105	1	1	64 64	7	64 64	
田	1163 1173	1168 1177	1	1	65	7	65		CL	2160	2162	i	1	64	7	64	
H	1802	1805	l i	1	65 62	7	65 62		CL	2167 2901	3000	1	1	64 66	7	64 66	1
田	1900 2162		1	1	62 64	7	62		CL	3101	3200	î	1	66	7	66	1
H	2901	3000	1	1	66	7	64 66	US	CL	5031 5064	5034 5065	I	1	63 63	7	63 63	
표	3101 3540	3200 3546	l l	1	66 65	7	66	US	CL	5066	5067	i	1	65	7	65	
표	3550	0040	1	1	65	7	65 65		CL	5092 5096	5093 5097	1	1	65	7	65 65	
표	4505 4540	4543	1	1	62 62	7	62 62		CL	5100		1	1	65	7	65	τ
H	4547	4548	1	1	62	7	62		CM CM	2901 3101	3000 3200	1	1	66 66	7 7	66 66	i
표	4558 4833.	4834	1	1	62 63	7	62 63		CM	3504	3200	i	1	65	7	65	
Ħ	4840	4841	1	1	63	7	63		CM CM	3513 4840	4844	1	1	65 63	7 7	65 63	
H	4845 4853	4850 4854	1	1	63 63	7	63		CM	5015	5024	ĩ	1	63	7	63	
EI.	4869	4870	1	1	63	7	63 63		CM CM	5028 5059	5029 5063	1	1	63 63	7	63 63	
I	4888 4892	4889 4895	1	1 1	63 63	7	63		CN	457	459	i	1	64	7	64	
I	4900		1	1	63	7	63 63		CN	472 1108	1110	1 1	1	64 65	7 7	64 65	
<b>X</b>	5010	5031	1	1	63	7	63		CN	1123	1110	1	î	65	÷	65	

Serie	Numero dei	titoli 	Data dalla qua il titolo estratto è rimbors bile	deve esser	9 9	Serie	Numero	dei titoli	dall il es è ri	Data a qua titolo tratto mbors bile	le de	ella p	enza prima che ssere ta tolo	ا به ا
!	100		G M		Chir		44.		G	м		M	A	E I
		-				1			1	-	7	-	_	1
1	10.14	1000	1 . 1 . 0	0 5 00		DE	10100		. 1		3	- !	63	:
CN C	1884 1896	1886 = 1899 =				DF	10190   10216	10224	1			7 1	65	
CN	2112		1 1 6	4 7 64		DF	10239		li!	1   6	15	7 1	65	ĺ
CN :	2118	2120	1 1 6	4 7 64	·	DF	10248	10249	1		5	7	65	
CN	2901	3000	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		US	DG	5662	5663	1 1			7	64 65	
CA	3101 4861	3200 4874	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		US	DG DG	6049	6040	1				65	
CN	4879	4882	1 1 6			DĞ	6060	6063	î			7	65	
CN	4884		1 1 6	3 7 63		.DG	7364	7388		1   6	6	7	66	US
CX	5026 5069	5028 5072	1 1 6	3 7 63		DG	7502 7535	7504 7536			3	7	63 63	
CX	5084	3072	1 1 6	$5  7  65 \\ 5  7  65$		DG DG	7546	7547	i		3	7 7	63	
CO	405		1 1 6	4 7 64		DG	7565	7569			.5	7 '	65	
CO	436		1 1 6	4 7 64		DG	7.573	7576			5	7 7	65	
00	466	471	1 1 6	4 7 64		DG	7579	7586			อั	7	65	
CO CO	487 496	493 197	1 1 6			DG DG	7589 7601	7591 7700			6	7 7 7	65 66	US
ď	1167	1170	1 1 6	7 65		DG	8166	8200			6 ;	<del>;</del>	66	US
CO '	1190	1194	1 1 6	7 65		DG	8776	8800	1	1 . 6	6	7	66	US
CO :	1866	1869	1 1 6:	2 7 62		DG	10171	10172			3	7	63	
CO +	1881 2901	3000	1 1 6:	2 7 62 5 7 66	US	DG DG	10183 10196	10190 10199			3	7	$\frac{63}{63}$	
co .	2101	3200	1 1 6	5 7 66	US	DH	6003	6005	- :		5	7	65	
CO	3505	3506	1 1 6	5 7 65		DH	6007	6011	1	1 6	5	7	65	
00	3535	3536	1 + 1 = 6			DH	6049	6050			5	7 7 7 7	65	
DE '	3540 6019	3542   6021	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 7 65 5 7 65		DH	6067 6974	6068 6075			5 5	7	65 65	
DE .	6024	6025	1 1 6	7 65		DH	6080	6081			5	7	65	
DE	6030		1 + 1 = 6	5 7 65		DH	6084	6085			5	7	65	
DE :	6032 6046	6036		5 7 65		DH	6090	2100		1   6		7	65	
DE ;	6100	6049	1 1 6	5 + 7 = 65 5 + 7 = 65		DH	6099 7364	6100 7388	-		5 6	7	65 66	US
DE	7364	7388	1 1 6	5 7 66	US	DH	7508	7510		1 6	3	7	63	CC
DE	7535	7538	1 1 6	7 63		DH	7551			1 6	3 ' '	7 7	63	
DE   DE	7596 7598	F 700	1 1 6	7 65		DH	7560			1 6	3	7	63	
DE	7601	7599 7700	1 1 6	7 65	US	DH ;	7561 7566	7567		1 6 1 6	5 1 1	7	65 65	
DE	8021	8022	1 1 6	1 7 64	; Un	DH	7601	7700		îő	6 '	7	66	US
DE	8027	8030	1 1 6	7 64	1	DH	8011			1 6	4 7	7	64	
DE   DE	8039 . 8059 .	8044 ' 8063	1 I 6			DH	8016	8017 8022	1	1 6		7	64 64	
DE	8166	8200	1 1 6	4 7 64 3 7 66	UN	DH	8021 8059	8067		1 6	4	-	64	
DE	8776	8800	1 1 6	3 7 66	US	DH	8166	8200		1 6	6 7	7	66	US
DE   DE	10101 10126	i	1   1   6:	7 63	1	DH	8776	8800	-	1   6			66	US
DE	10136	10140	1 1 6	3 7 63 3 7 63		DH	10103	10108 10118		$\begin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$		7	63 63	
DE	10154	10160	1 1 6			DH	10134	10139		1 6		7	63	
DE	10182	10193	1 1 6	3 7 63		DH	10142	10150	1	1 6	3 '	7	63	
DF:	10199 5628	10200 5631	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 7 63		DH	10156	10159 10176		1   6 1   6			63	
DF :	5663	3031	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			DH	10170 5689	5690		1 6	4	7	64	
DF	5678	5685	1 1 6			DI	6044	6083		1 6	5 '	7	65	
1 10	5689 5696	5692	1   1   6	1 7 64		DI	7364	7388		1 6	6	7	66	US
DF	6906	5698	1 1 6			DI	7532	7533 7598		1 6		7	63	
DF.	6032		1 1 6			DI	7595 7601	7700		1 6	6 1	7	66	US
DF '	6034	6035	1 1 6	7 65	1	DI	8001		1	1 6	4 1 '	7	64	-
DF	6075 6091	6076	1 1 6		i	DI	8004	8006		1 6	4	7	64	
DΓ	6098	6092 6100	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			DI	8038	8048		$\begin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$	4	7	64	
OF	7364	7388	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 7 65 6 7 66	US	DI	8045 8056	8062		1 6	4	7	64	
OF DF	7601	7700	1 1 6	7 66	US	DI	8166	8200	1	1 6	6   '	7	66	US
DF	8011 8166	8070	1 1 6	4 7 64		DI	8776	8800	1	1 6		7	66	US
DF	8776	8200 8800	1 1 6	6 7 66	US	DI	10116	10239			3	7	63	
OF.	10144	0000	1   I   6 1   I   6		US	DI	10238 10247	10239		$\begin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$	5	7	65	
DF DF	10149	10150	1 1 6	3 7 63	1	DL	7364	7388	1	1   6	6   '	7 j	66	US
DT I	10171	10173	1 1 6			DL	7514	7517	1	1 6	3	7	63	

5 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

	Numero de	i titoli	de	Data lla q l tito estra	pinte olo	della cedo dove	lenza prima la che essere	9.0	nc = P		Numer	ro dei	titoli	d	Das dla e il tit estro	quale olo	della cedol deve		rteggio
orie	dal	al	èr	linbe	orsit.	al t	iita Itolo atto	mo se	Prescrizione	Serie	dal	i	ad	ò	rimb bil	orsa-	l la		
			G	М	A	м	A	Ultimo 8	Pres	1		-		u	м	Λ.	M	A .	Ultimo 6
DL :	7565	7568	1	1	65	7	65	i		CE	3	5	55	1	1 1	62	7	62	
DL.	7572 7584	7573 7585	1	1	65	7	65	ĺ		CE	8	6		1	1	65	7	65	
DL	7595		1	1	65	7	65	Ì		CE	9	9		1	1	65	7	65	
DL	7601 8001	7700	1	1	66	7	66	U	s	CE :	109 132		1100	1	1	66	7	66	1
DL	8003	8004	1	1	64	7	64		- 1	CE	132	4		1	$\frac{1}{1}$	63	7	63 63	
Dr ,	8010	0090	1	1	64	7	64	1		CE :	132		1330	1	. 1	63	7	63	
DL ;	8031 8166	8032 8200	1	1	64	7	66	U	s	CE	146 181		$\frac{1482}{1850}$	1	1 1	66	7	66	Ì
DL	8776	8800	1	1	66	7	66	U	s	CE	227	5	2300	î	1	66	7	66	
DM DM	7364 7534	7388 7537	1	1	66 63	7	63	U	s	CE	232 235		2355	1	1 1	64	7	64	Ĺ
DM	7577	1001	î	î	65	7	65			CE	236		2374	î	1	64	7	64	1
DM	7582 7592		1	1	65	7	65			CF	I		17	1	1	62	7	62	1
DM : DM	7600		1	1	65	7 7	65	1		CF	8	1 ; 3	82 88	1	1	65 65	7	65 65	!
DM .	7601	7700	. 1	1	66	7	66	U	S	CF	9		100	ιi	i	65	7	65	1
DM DM:	8046 8166	8047 8200	1	1	64	7	66	U		CF	104 109		1047 1100	1	1	65 66	7 7	65	l
DM :	8776	8800	1 1	1	66	7	66	U		CF	132	4	1335	i	1	63	7	66 63	
DM DM	10105 10115	10106 10116	1	1	63	7	63			CF CF	135 136	7 1	1362	1	1	63	7	63	l
DM	10150	10153	1	î	63	7	63	1	١	CF	146		1482	l	1	66	7	63 66	
DM DM	10163 10174	10177	1	1 1	63	7	63			CF	181		1350	!	1	66	7	66	
DM	10185	10177	î	1	63	$\frac{7}{7}$	63			CF CF	227 230		2360 2307	1	1	66 64	7	66 64	i
DM	10195 6037	10197 6038	1	1	63	, 7	63	1	ı	CC ,	103	8 !		1	i	65	7	65	l
DN   DN	7364	7388	1	1 1	65 66	7	65	U	s	CG CG	109 132		1100	I	- [	66	7 7 7	66	1
DN	7501	7509	11	1	63	7	63	"		CG	137	3 .		ì	ì	63	1 7	63	1
DN DN	7515   7531	7527 7532	1	1	63	7	63	!	ı	CG	146 181		$\frac{1482}{1850}$	. 1	I	66 66	7	66 66	
DN	7547	7549	1	1	63	7	63	1	- 1	CG	227		2300	i	í	66	7	66	
DN	7562 ± 7595 ;	7575 7600	1	' 1 1	65 65	7	65 65			CG	250 103			1	!	65	7	65	
DN !	7601	7700	1	î	66	7	66	U	8	CH	137		1100	i	i	63	7	66	
DN :	8001	8002 8011	. 1	1	64	7	64			CH	146	2	1482	Ĺ	1	66	7	66	
NC	8016	8027	1	1	64	7	64	1	- }	CH	181 227	0 5	1850 2300	1	!	66	777	66 66	
NC	8034	8038	1	1	64	7	64	1	- 1	CH -	231	1	2000	i	í	64	7	64	
ON ON	8043 : 8166	8044 8200	1	1	64	7 7 7	64 66	U	.	CH	233 235			1	1	64	7 !	64	
ON!	8776	8800	1	1	66	7	66	U		CH	238		2383	ï	l	64	7 1	64	
ΟN	10199	10200	1	I	63	7	63	b	ļ	CH	245 249	7	2500	1	ŀ	65 65	7	65 65	
									1	(1)	[1)9	7	1100	1	ı İ	66	7 7	66	٠
	Ti	TOLI DI I	9	50	600				- 1	CI	130	L	1302 1310	1	1	63	7	63	
205										CI	13.0	J	1320	i	i	63	777	63	
D D	32	8	1	l I	62	7	62		- }	('1	134	1	1342	ļ	1	(32)	7	63	
CD	63		1	1	62		62			CI	134: 135:		1355	1	į	63	$\frac{7}{7}$	63	
D D	73 ;		1	1	62 ±	7 7	62		- {	CI	(35)	si .		1	İ	(52)	7	63	
CD	81		I	1	45	<del>;</del>	65			C1 C1	1370 146:		1482	1	1	68	7 :	66	1
D D	1050		1	1	55	7	65		ŀ	Cİ	1810	1.7	1350	i	i	66	7 :	UG ;	(
D	1097	1100	1	1	96	7	66	US	ì,	$_{\mathrm{CI}}$	227/ 2327		2300	1	1	66	7	66	Ţ
D D	1336 1462	1.00	1	1	63	777	63		- 1	CI	2331	١ '	- 1	1	i	64	7	64	
D	1810	1482 1850	1	1	66	7	66	US		CI	2338	š .	2339	į	Ţ	64	7	64	
D	2275 2334	2300	1	1	66	7	66	US		CI	$\frac{2344}{2347}$	7 :	,	1	i.	64   64	7	64	
D	2365		1	1	34	7	64 64		- 1	CI	2349	) i	2351	i	i	64	7	64	
D	2374	2375	1	i	64	7	64			CI	2358 2366		2359   2367	1	1	64	7	64	
D D	2383 2457		1	I I	64	7	64		- [	CI	2379	1	2001	1	1	64	7	64	
Ď	2490	2493	1		65	7 7	65		- 1	CI	2451	1	1	1	1 '	65	7	65	

5 %  $\alpha$  Ferrovie dello stato » - titoli di L. 50.000 e di L. 250.000

-	Numero de	l titoli	Data dalla qui il titole estrati	de de	cadenza lla prima dola che ve essere unita		N I	Numero de	ei titoli	: i	l tit	quale	della cedol deve	lenza prima la che essere nita	sortegglo
erie	dal	a.l	é rimbor bile		tl titolo	Ultimo sort		dal	al	. 61	bil	e e	al t	itolo	Ultimo sorte
			G M		м А	5	<u> </u>			G	М	Λ	м	<b>A</b>	UIE
-		0457	1 1	85 ,	7 65		DF	7000		1	1	63	7	63	
CI	2456 2480	2457	1 17	55	7 65	ĺ	DF	3857	3863	1	I	63	7	63	
CI	2497	2499			7 65	Ì	DF DF	3867	000=	, 1	I	63	7	63	
CL	5 12	13		62	7 62 62		DF	3879 4315	3885 4317	1	1	65	7	65	
CL	17	19	1 1	32	7   62 .	1	DF	4350	4351	1	Ī	64	7	64	1
CL	79	400			7 65	i	DF	4360	4363	1	1	64	7	64	1
L	1097	93 1100			7 65 7 66	US	DF DF	4382   4664	4383 4697	1	1	65	7	65 66	U
L	1462	1482		36 1	7 66	US	DF	4712	4713	î	Î	65	7	65	
CL CL	1810	1850		36	7 66	US	DF	4715		1	1	65	7	65	Ì
CL	2275 ( 2321 (	2300		i4	7 66 7 64	US	DF   DG	4734 3356	3400	1	1	65	7	65	US
CL CL	2324			34	7 64		DG	4664	4697	1	ī	66	7	66	US
CL	2336			34	7 64	į	DG	4743	4744	1	1	65	7	65	***
L	28 <b>53</b> 1 2555	2356			7 64 7 64		DH	3856   3885	3400 3886	1	1	66	7	66	US
L	2373	2374		14	7 64		DH	3891	3000	î	î	65	7	65	
L	2498				7 65	i	DH	3899		1	1	65	7	65	1
CM CM	13 † 17				7 62 7 62		DH	4318   4342	4325	1	1	64	7	64	
CM	20	21		52	7 62	!	DH	4352		î	î	64	7	64	
M !	44				7 62		DH	4357	4359	1	1	64	7	64	
OM OM	1039	65				r r	DH	4385 4664	4386 4697	1	1	65	7	65 66	US
CM	1048	1049		35	7 65		DH	4714	4001	i	ī	65	7	65	
M	1097	1100		36	7 66	US	DH	4728	4507	1	1	65	7	65	
CM CM	1307 1316	1309 1317		53 53	7 63 7 63	:	DH	4730 4736	4731 4737	1	1	65	7	65 65	
M	1462	1482		36 .	7 66	US	DH	4744	4747	ì	î	65	7	65	1
M	1810	1850		36	7 66	US	ĎΪ	3356	3400	1	1	66	7	66 65	US
CM CM	2275   2309	2300 2313		i6	$\frac{7}{7}$   $\frac{66}{64}$	US	DI	3878 4306		1	1	65 64	7 7 7	64	
M	2337	2344		14	7 64		DI	4314	4315	î	i	64	7	64	1
M :	2358			14	7   66 7   66 7   64 7   64 7   64 7   64		DI	4317	4318	1	1	64	7	64 64	
CM :	$\frac{2362}{2377}$	2363 2378		14	7   64   64		DI	4320   4324	4322 4327	1	1	64	7	64	!
163	2457			55	7 65		DI	4329	200.	1	1	64	7	64	ĺ
M	2470	2471		35	7 65		DI	4348		I	1	64	7	64 64	
M	2478   2485	2487		35	7 65 7 65		DI	4361	4378	1	1	65	7	65	i
X	57	- 400	1 1	3.2	7 62		DI	4664	4697	1	I	66	7	66	US
N I	75   77			32	7 62 7 62	1	DL	3356	3400 4697	1	1	66	7	66 66	US
22	81	78 100		35 35	7 65 7 65 7 66 7 63	Ì	DI	4664 4714	#091	î	1	65	7 7 7	65	0.0
Z.	1097	1100	1 1 2	36	7 66	US	DL	4726		1	1	65	7	65	
M N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	1314 : 1375 :	1318 1376		63   63			DM	4734 3356	3400	1	1	65	7	65 66	US
N	1462	1482			$\frac{7}{7} \mid \frac{63}{66}$	us	DM .	4664	4697	1	î	66	7	66	US
N	1810	1850	1 1	66	7   66	US	DM :	4735	4740	1	1	65	7	65 65	
Ñ	2275   2367	2300		66	7 66	US	DM DM	4747 4749		1	1	65	7	65	
N	2468				7 64 7 65	İ	DN	3356	3400	1	1	66	7	66	US
N N	2473	2475	1 1	65	7 65		DN	4664	4697	1	1	66	7	66	US
N	2479	2487 2500		65	7 65		DX	4746	4749	1	. 1	65	7	65	į.
0.	1097	1100		65 66	7 65	US									
0	1462	1482	1 1	66	7 66	US				_		000			
20	1810 2275	1850 2300		66	7 66	US		TII	OLI DI L	. 5	00.0	UUU			
DE	3356	3400			7 66 7 66	US	CD	1101	1200		1	66	7	66	US
E E	3832	3833	1 1	63	7 63	~~	CD	1222		1	: 1	64	7	64	
Œ	3843 3883	3844		63	7 63 7 65	1	CD	1266 2228		1	1	64	7	64	
Œ	3895	3900		65 65	7 65		CD	2249	2251	î	1	63	7 7 7	63	1
E	4301	.,,,,,	1 1 1	64	7 64		CD	2292	2300	1	1	63	7	63	
E	4329 4664	4000		64	7 64	170	CD	2404 2409	2407 2413	1	1 1	65	7 7	65 65	
)F	3356	4697 3400	1 1 1	66	7   66	US	CD	2409	2413	1	1	65	7	65	1

5 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 250.000 E DI L. 500.000

_	Numero de	i titoli	dall	Data la quale titolo tratto	della	denza prime ola che essere	sorteggio US	ne = P	_	Numero de	l titoli	đa	Dat lla c ll tit estra	uale olo	cede	denza primo la che essere	1 £
erie	dal	al	è rii	mborsa- bile	al	nita titolo ratto	Ultimo so	Prescrizione	Serie	dal	al	8	rimb	orsa.	al	nita titolo ratto	mo s
			G	M A	M	A	5	Pre				G	М	Λ	M	A	Ulti
20	2100				! _	,	-		6777				1		i	1	i
CD	2430 : 2439 :	2440	111	1 65	7	65 65	1		CF CF	6232	6233 6237	1	1	65	7	65 65	İ
CD	2444		1	1 65	1 7	65	7		CF	6243	6244	1	1	65	1 7	65	1
$_{\mathrm{CD}}^{\mathrm{CD}}$	2457 2465	2466	1 1	1 65		65			CF CF	6248 · 6257		1	1	65	77	65	i
CD	2468	2400	1	1 65	1 7	65			CF :	6261		î	1	65	1 4	65	i
CD	2471		1 1	1 65	7	65		1	CF	6275	6278	1	1	65	7	65	1
CD	2484 2704		1 1	1 65	7	65			CF CF	6280 6701	6800	1	1	65	7	65	-
CD	2758	2763	i	1 62	7	62			ČĞ	1101	1200	i	1	66	7	66	
CD	2766		1 ;	1 62	7	62	1		CG	2234		1	. 1	63	7	63	ļ
CD	2891 3701	2892 3800	1 1	1 66	777	66	US		CG	2236	2000	1	1	63	7	63	İ
CD	3842	3800	î	1   66	1 7	62	US	`	CG	$\frac{2296}{2409}$	2300	i.	1	63	7	63	į
CD !	4831		1 .	1 64	777	64	į.		ĊĠ	2412		i	ī	65	7	65	
CD :	6280 6283	6284	1	1   65	1 7	65	1		CG	2480	2.40.2	1	ı	65	7	65	
CD	6286	6290	1	1 65	7	65	1	- 1	CG CG	2891 · 3077	2892	1	1	66	7	66	
CD	6293	6294	i į	1 65	7	65		ĺ	CG	3086	3087	i	i i	65	7	65	
CD	6701	6800	1 1	1 66	7	66	US	3	CG	3096		1	1	65	7	65	
CD !	7301 7357	7303	1	1 62	7	62 62			CG CG	3242 3262 :	3243	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	64	7	64	
CD ;	7370	7373	- 1	1 62	7	62		- 1	CG	3701	3800	1	1	64 66	7	66	1
CD	7396	7397	1	1 62	7 7	62		]	CG ,	4804	4807	i	i.	64		64	
CE	8091 1101	1200		1 63 1 66	7	63 66	US	.	CG	4854	4856	1	1	64	7 7 7	64	
CE	1286	1200		1 64		64	CE	`	GG GG ,	4861 4869	4863   4888	1	i	64 64	÷	64	
CE	2258	2300		1 : 63	1 7	63		- 1	ČĞ	5174	5176	1	1	65	7	65	
CE	2427 2448	2428 2449		1   65 1   65	7 7	65		ł	CG	5180		1	1	65	7	65	
CE	2462	2464		1 65	177	65			CG CG	5185 5194	1	1	1	65	7	65	
CE	2481	2482		1 65		65		- 1	CG	6204		ĵ	1	65 '	7	65	
CE CE	2491 2781	2784		1 65 1 62	1 7	65			CG	6212	6219	1	1	65	7	65	
CE	2391	2892		1 66	7 7	66	US	. [	CG CG	6230 6234	6231   6237	1	1 3	65	7	65	
CE	3003	3004	1	1 63	. 7	63	0.		CG	6701	6300 .	i	i	66	7	66	Į
CE	$\frac{3007}{3042}$	3046		1 63 1 63	7 7 7	63		- [	CG	7339	7340	1	1	62	7	62	
CE	3052 :	3053		1 63	7	63 63			CG CG	8084 7392		I	1	62 63	7	62	
CE	3067	3068		1   65	. 7	65			CH	1101	1300	î	1	66	7	66	τ
E	$\frac{3211}{3236}$	3212		1 64	7	64	!	- 1	CH :	2201	1	1	1	63	7	63	
Œ	3261	3262	1 1	1 64	7	64		J	CH CH	2215 2223		1	1 7	63	7	63	
E	3271		1	64	7	64			СH	2272	2273	1	1	63	7	63	
E	3701 4801	3800 4802	1		7	66	US	-	CH	2280		1 :	1	63	7	63	
E	4804	4002	1 1		7	64			CH	$\frac{2283}{2405}$	2285 2412	1	1 1	63	7 1	63	
E	6289	6292	1 1	1 65	7	65		- 1	CH	2429	2430	ì	1	65	7	65	
É	6299 6701	6800	1 1		7	65	****	j	CH.	2436	2	1	1	65	7	65	
Œ	7346	0800	1 1		7	66 62	US	Ì	CH	2736 2739	1	1	I	62	7	62 62	
E	8048	8050	1 1	63	7	63		- 1	CH	2749	1	1 :	1	62	7	62	
E	8070 8079	8071	1 1		7	63 :		1	$^{ m CH}$	2891	2892	1	1	66	7	66	U
E	8095	i	1   1		7 7	63		- 1	CH	3066		1		65	7	65 65	
F	1101	1200	1   1	66	7	66	US		CH	3069 3078	i	1 1		65	7	65	
F	1275 2401		1 1		7	64			CH	3081		î ı		65	7	65	
F	2408	1	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7 7	65		1	CH	3094		1		65	7	65	
F!	2451	2452	ili		7	65 65			CH	3098 ± 3206 ±		1		65 64	7 7	65	
F	2454 : 2495 :	2400	1 1	65	7	65			CH	3223		1		64	7	64	
F	2891		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	65	***	1	CH	3242	3251	î	1	64	7	64	US
F	3701		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	66	US		CH	3701	3800	1		66	7	66 64	U
F	4829	. 1	1 i	64	7	64	OB		CH	4802   4804				64 64	7 7	64	
P	4859 5154		$\begin{array}{c c}1&1\\1&1\end{array}$	64	7	64			CH	4811				64	7	64	
₹	6204		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65		1	CH	4875		1	1	64	7	64 65	
7	6220	1	î i	65	7	65		1	CH	5161   5165		1		65 65	7 7	65	

ie –	Numero dei	titoli	dalla q il tito estrat è rimbo bile	ualo olo to orsa-	Scade della p cedola deve es unit al tit	rima che sere		enorgiosa.	Numero de		De dalla il ti estr è rimi	quale tolo atto borsa-	della cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo	Borte
1	dnl	กไ	G M	A	ostrai M	to.	Ultimo	Liceon	dal	al	G M		estr	atto A	Ultimo
1									1					!	
H .	5170 5173	5171	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	65	7	65 65		DE	8501 8512		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	64	7 7	64 64	
H   H	5178		1, 1	65	7 .	65		DE	8618	8619	1 1	65	7	65	ĺ
H ,	6701 1101	6800 1200	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	66	7	66 66	US	DE DE	8645 8650	8646 8651	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 65	7	65	
	2292	2=00	îî	63	7	63	• • •	DE	8656	8657	1 1	65	7	65	
Ţ.	2300		1 ! 1	63	7	63		DE	10356	10363	1 + 1	66	7	66	ι
	2442 2499		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65 65		DE DE	10626 10631	10627	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65 65	
1	2714	2715	1 1	62	7	62		DE	11477	11479	1 1	65	7	65	
1.	2891	2892 3100	$\begin{pmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{pmatrix}$	66	7 7	66	US	DE DE	11498 11587	11499 11600	1 1	65	7	65 66	τ
1	3097 ; 3701	3800	1 1	66	7	65 66	US	DE	11945	11000	$\begin{array}{ccc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	63	7	63	
	3807	•	1 1	62	7	62	-	DE	12405	12450	1 1 1	66	7	66	ίτ
1	5175 5183	5186	1 1	65 75	7	65 ±		DE	13316 14101	14200	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7 7	64 66	τ
	5194 '	5195	1 1	65	7	65		DE	14213	14214	1 1	63	7	63	١
	6222		1 1	65	7	65		DE	14279	14280	1 1	63	7	63	
	6227 6255	6256	1 1	65 ±		65 65 ·		DE	15977 16201	16000 16300	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	66 66	7	66	Ι
1	6281	172011	î i	65	7	65		DF	10356	10363	îî	66	7	66	ť
	6701 8010 -	6800	1 1	66		66	US	DF	10556	10562	1 1	64 64	7	64	
1	8016	8023	1 1	63 63		63 63		DF DF	$10561 \\ 10572$	10002	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7	64	
	8083		1 1	63	7	63		DF	10584		1 1	64	7	64	
1	808 <b>9</b> 1101	1200	III	63 66	7	6 <b>3</b>   66	US	DF DF	10587 11428	10588 11429	1 1	64 65	7 7	64	
1	2261	2262	ií	63		63	Ç.,	DF	11438	11420	îi	65	7	65	
	$\frac{2270}{2279}$	2272	1 1	63	7	63		DF	11443	11459	1 1	65	7	65	
î.	2279	2285 2298	1 1	63 63	7	63 63		DF DF	11451 11466	11453	1 1 1 1	65	7 7	65	
	2410	2411	1 1	65	7 :	65		DF	11481		1 I	65	7	65	_
	$\frac{2427}{2432}$	2428	1 1	$\frac{65}{65}$	7	65 65		DF DF	11587 12405	11600 12450	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	66	7	66 66	τ
T.	2485		1 1	65		65		DF	13336	1_400	1 1	64	7	64	٦
4	2488 2891	2496	1 1	65	7	65	7.761	DF	13348		1 1	64 64	7	64 64	
	3701	$\frac{2892}{3800}$	1 1	66 66		66 66	US	DF DF	13363 13382		1 1	64	7	64	
	4899		î i	64	7	64 :		DF	13394		1 1	64	7 .	64	
٧.	5152 5161	5153	1 J	65 65	7	65 65		DF DF	13396 ¦ 14101	14200	$\begin{array}{ccc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7	64 66	τ
1	5165		ii	65	7	65		DF	14221	14200	1 1	63	7	63	٠
	5190 6206	5191	1 1	65	7 .	65		DF	14271	14272	1 . 1	63	7 !	63 66	τ
	6210		1.1	65 65		65 65		DF DF	15977 16201	16000 16300	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	66	7	66	τ
	6701	6800	1 1	66	7	66	US	DG	8514	8522	1 1	64	7	64	
	$8070 \\ 1101$	1200	1 1	63 66		63	US	DG DG	8524 8545	8525 8551	1 1	64	7	64 64	
1	1231	1=(///	î î	64	7	64	0.0	DG	8601	8602	îî	65	7	65	
	1290 : 1292		1 1	64	7	64		DG	8609	8621	1 1	65	7 7	65 65	
	1298		1 1	64		64 64		DG DG	8611 8624	8626	1 1	65 65	7	65	
	2206		1 1	63 (	7	63 i		DG	8654		1 1	, 65	7	65	
	2229 2891	2892	$\begin{array}{c c} I & I \\ I & I \end{array}$	63 66	7	63 66	US	DG DG	8661 8688	8692	$\begin{array}{ccc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 65	7	65 65	
	3701	3800		66		66	US	DG	9084	9085	1 1	63	7	63	٠.
	6701 1101	6800	1 1	66	7	66	US	DG	10356	10363	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	66	7 7	66	U
,	1241	1200 1250	1 1	66 64	7	66 64	US	DG DG	10539 11436	10540	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7 1	65 i	
i	1278	1281	î î	64	7	64		DG	11450		1 , 1	65	7	65	
	$\frac{1290}{2451}$	1300	1 1	64		64		DG DG	11457 11587	11600	1   1	66	7	65	υ
	2891	2892	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$ ;	65 66		65 66	US	DG	12405	12450	1 1	66	7	66	ŭ
	3701	3800	1 1 1	66	7	66	US	DG	13304	13310	1 1	64	: 7 !	64	
	6701 1101 -	6800 1200	1 1 '	66 66		6 <b>6</b>	US	DG DG	13316 13350	13323 ; 13351 ;	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7	64	
	2891	2892	l I	66	7	66	US	DG	14101	14200	1 1	66	7	66 j	U
	3701 6701	3800 6800	1 , 1	66		66	US	DG	1423I	14233	1 . 1	63	7 7	63	

									_				
	Numero dei	i titoli	1	Data lla qua l titolo stratto	le dell ced dev	adenza a prima lola che e essere unita	nrteggio US one - P	'	Numero dei	titeli	Data dalla quale il titolo estratto	(della	n cho 🖁 !
S. Tie	dai	al		imbors bile	a l	titolo tratto	Ultimo sorti US - US	Serie	dal	al	è rimborsa- bile	un	itale o S
DG   DG   DH	15977 16201 8511 8609	16000 16300 8542 8613	1 1 1 1 1 1	1 6 1 6	36 7 36 7 34 7 35 7	66 64	US US	DI DI DI	11587 12405 13308 14101	11600 12450 14200	; 1   1   66 1   1   64 1   1   66	7777	66 US 66 US 64 US
DH DH DH	8660 8663 8683 8677	8620 8664 8691	1 1 1 1 1 1	1 6 1 6 1 6	5 7 5 ! 7 5 ! 7	65 65 65 65		DI DI DI	14238 15977 16004 16044 (5201	14239 16000 16046	1 1 63 1 1 66 1 1 65 1 1 65 1 1 66	77777	66 US 65 US 65 US
DH DH DH DH	9096 10356 10545 10554 10391	10363 10548 10598	1 1 1 1 1	1 6	33 : 7 36 : 7 34 : 7 34 : 7	63 66 64 64	US	DL DL DL DL	10356 11460 11587 12405 14101	10363 11462 11600 12450 14200	1 1 66 1 1 65 1 1 66 1 1 66 1 1 66	77777	66 US 66 US 66 US
DH DH DH DH DH	10621 10645 11587 12405	10649 11600 12450 13307	1 1 1 1 1 1	1 6 1 6 1 6	55 55 66 56 54	65 65 66 66	US US	DL DI. DM DM	15977 16201 10356 11587 12405	16000 16300 10363 11600 12450	1 1 66 1 1 66 1 1 66	7 7 7 7 7	66 US 66 US 66 US 66 US
DH DH DH	14101 15977 16015 16043 16201	14200 16000 16016 16044 16300	1 1 1 1 1 1	1 6	36 36 35	66 66 65 65	US US	DM DM DM DX	14101 15977 16201 10356	14200 16000 16300 10363	1 · 1   66 1 · 1   66 1   1   66 1   1   66	7 7 7 7 7	66 - US 66   US 66   US 66   US
DI DI DI	10356 10623 10630 10645 10650	10300 10363 10624 10632 10646	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	36 5 36 5 35 5 35 5	66 65 65 65	US US	DX DX DX DX DX	11587 12405 14101 15977 16201	11600 12450 14200 16000 16300	1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66	7 7 7	66 US 66 US 66 US 66 US 66 US

5 °. « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 500.003

## OBBLIGAZIONI 5,50% SERIE SPECIALE "FERROVIE DELLO STATO,

	Numero dei l	itoli	Data dalla quale il titolo	Scadenz della prin cedola el deve esse	rtreggio		Numero de	i titoli	lata dalla qu il titol	ale '	Scader della pr cedola deve es	ima ĝ	US
c	dnJ	».l	estratto è rimborsa- bile	unita : l titole estratto	10 S	Serie	' desl	al	estrati é rimboi bile		unita al tita estrat	20 9	SU -
·			G M A	! M A	_E£		-		G M	A ;	м	· -	
	тіто	LI DI L	. 12.500			F	5680	A681	1 1	60	7	60	
						F F F	5691 5712 5720	5692 5718 5723	$\begin{array}{ccc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	60 ! 62 62		60 62 62	
	1112	1017	1 1 55 1 1 ct	7 5 7 C		F	5754	5756	1 1	62 02	7	62 02	
	1332	1333	1 1 61	7 6	ĺ	F	577) 5798		i ï	62	7	62	
	1502	1505	1 1 56	7 5		F F	5807 5817	5808 5828	1 1	61 61	7	61 61	
	$\frac{1605}{1753}$	$\frac{1606}{1754}$	1 1 59	7 5	€	F	6005	6008	1 1;	65 .	7	65	
	1801		1 1 64	7 6 7 6		F	6032 6035	6033 6038	1 1	65 65	7	65 65	
	1816 1845		1 1 64	7 6		l F	6036	6057	1 , 1	65	7	65	
	1863	1804	1 1 58	7 5 7 5		F	6063 6063	6069	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	65 65	7	65 ·	
	1900 1908	1909	1 1 63	7 6		- F	6085		1 1	65	7	65	
	$\frac{1915}{2001}$	$\frac{1917}{2100}$	1 1 63	7 6 7 6		F	6090 6098	6093 6099	1 1	65 65	7	65 65	
	2402	2100	l 1 58	7 5	3	F	6368	6309	1 + 1	60 ,	7	60	
	2490 27.00		1 1 57	7 5 7 5		F	6378 6837	6377 6839	1 1 1	65 '	7	65 65	
	2701	2800	1 1 66	7 6	3 US	F	6896	6898	1 1 1	65	7	65	υ
	$\frac{2944}{3001}$	3002	1 1 62	7 6. 7 6		F	7901 8201	8000 8300	1 1	66		66 66 .	Ü
	3072	3075	1 1 64	7 6	1	F	8323	8324	1 + 1	63 !	7	63 65	
	3085 3095	3086 3100	1 1 64	7 6 7 6		F F	8707 8718	8708 8719	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 65	7	65 I	
	3162		1 1 60	7 6	)	F	8743		1+1	65 65		65 65	
	$\frac{3175}{3203}$		1 1 60	7 6 7 6		F	8762 8773		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	<del>,</del>	65	
	3257		1 1 63	7 6	3	F	8843	000	1 1 1	58 54	7 '	58 54	P
	3287 3293		1 1 63 1 1 63	7 6		G G	668 726	669 729	. 1 1	54	7	54	P
	3312 3316	$\frac{3313}{3317}$	1 1 64	7 6 7 6		G	741 1842	742	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	54 64		54 <sub>1</sub> 64	F
	3324	3325	1 1 64	7 6		G	2001	2100	1 1	66	7	66	U
	3349 3352	3353	1 1 64	7 6 7 6		G G	2701 3879	2800 3882	$\begin{array}{cccc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	66 65		66 65	U
	3383	3386	1 1 64	7 6	4 '	G	4101	4200	1 . 1	66	7	66	U
	$\frac{3548}{3625}$	$\frac{3549}{3628}$	1 1 50 1 1 64	7 5		G G G	5200 5531	5534	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	65 60 :		65 60	
•	3658	7,020	1 1 64	7 6	4	Ğ	5546	3547	1 1.	60 :	7 :	60 64	
	3679 3843	3844	1 1 64	$\frac{7}{7} + \frac{6}{6}$		G G	5569 5572		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	64	7	64 .	
	3853		1 1 65	7 6	5	G G G	5591	3392	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64		64 . 64	
	3866 3874	3891	1 1 65 1 1 65	7 6		G	5600 5601	560 <b>3</b>	. 1 1	59	7 .	59 .	
	3894 3897	3895 3898	1 1 65	7 6		G G	5744 5808 :		1 1	62		62 61	
	4101	4200	1 1 6.5	7 6		G	5830		1 1	61	7	61	
	4216 4244		1 1 61	7 6	1	G	5876 6025	6042	$\begin{array}{c c} 1 & 1 & 1 \\ \hline 1 & 1 & 1 \end{array}$	61		61 65	
7	4265	4266	1 1 61	7 6		G	6050	6053	1 1 1	65	7	65	
	4455 . 4661 ·	4662	1 1 54	7 5		G G	6064 : 6074	6067 6075	1 1 1	65 65	7	65 65 '	
	5089 .	5090	1 1 63	7 6	3	G	6095	6096	1 1	65	7 1	65	
1	5101 · 5127	5103	1 1 65	7 ! 6	อี	G G	6376 6884	6378 6885	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 65	7	65 65	
	5164	5165	1 1 65	7 6		G	7121	7126	1 ' 1 '	55 !	7	55	F
	5174 5386 :	5182	1 1 65	7 6	5 :	G	7284 7701	7287	1 1 1	57 <sup>1</sup>	7 7 7	57 60	
	5555	;	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	. 1 7 6	-	G G	7715	7716	1 1	60 j	7	60	
	5557 5567		1 1 64	7 6	4	G G	7732 7785	7738 7792	$\begin{array}{c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	60	7 7	60 . 64	
	5570	5572	1 1 64	. 76	4	G	7798		1 1	64	7	64 66	τ
	5623		1 1 59	7 5	9	C+	7901	8000	1 1	66	'	uu	

!	Numero dei	titoli	dalla	ontu quale titolo	della	denza primo da che essere	orteggio US one P	Ì	Numero d	ci titoli	dalla il t	ata quale itolo	della	lenza prima la che	tegRio
erie			è rin	ratto nborsa- oilo	al	nita titolo	o sort US	Serie			è rin	ratto iborsa: ile	aeve	essere ita itolo	125
	dal	al		м А	cst M	ratto	Ultimo sort US Prescrizione		dal	al	G		esti	A	Ultimo
	8169		ì	1 63	. 7	63	ı	H	4101	4200	1	1 66		00	Ι.
G G	8182		ì	1 63	7	63		H	4215	4222	1	61	7	66 61	l
G G G	8196 8201	8300		1 63 1 66	: 7	63 66	US	H	4256 4276	4281		L 56 L 56	7	56 56	
Ğ	8390	0000	1	1 57	. 7	57	-	H	4362		1	l 60	777	60	Ļ
G i	8623 ( 8770	8773	1	1 59 1 65	7 7 7	59 65		H	4662 4666	4663	l l		7	60	
G.	8778	8780		1 65	7	65		H	4679		i :			60	
G	8787	8788 2	1	1 65	77777	65 62		H	4698	4699	l		. 7	60	
H H	1 1	6	1	$\frac{1}{1}$ 62	7	62		H	$\frac{5061}{5087}$	5100	l l	l 63 I 63	7	63	
H	37		1	1 62	7	62		H	5107		ī	65	7	65	
H H	1013 1111	1114	1	1 54 1 55	. 7	54 55	P	H	$\frac{5144}{5152}$		l I	l 65 l 65	7	65 65	
H	1505	1508	ì	1 56	7	36	P	H	5158	5159		1 65	. 7	65	,
H H	1517 1523		I	1 56 I 56	7	56 56	P P P	H	$\frac{5172}{5194}$	.5173	1	l 65 l 65	7	65	
H	1527 .	1530	į	1 56	7	56	þ	H	5522	5523	i	1 60	+	65 60	
H H	1635 · 1785 ·	1636 1788		1 60 1 59	1 7	60 59		H	5549	ā <b>5</b> 55	1	1 60	77777	60	
H	1808	1815	î	1 64	-	64		H	5554 5568	.,,,,,,	i	l 64 l 64	7	64 64	
H H	1827 1835	1832	1	1 64 1 64	*1-1-7-7	64		H H	5586	5589 5716	1	1 64	7	64	
H	1848	1849	ì	1 64	· +	64		H	5711 5718	3710		1 62 1 62	. 7	62 62	
H H	1862 1906	1865	1	1 58	7	58	•	H	5732	5733	-	1 62	7	62	
H	1909		1	1 63 1 63	7	63 63		H	5747 5760	5761	-	1 62 1 62	7	62 62	
H	1914	100-	1	1 63	. 7	63		н :	5853	5854		16 1	7	. 61	
H H	1932 1972	1935 1976	1	1 63 1 63	7	63 63		H	5886 5893	5887		I 61 I 61	77	61 61	
H	1991	1992	1	1 63	7	63		H	6013	6014	ī	1 65	7	65	
H :	2001 2107	2100	1	1 66 1 62	7	66	US	H	6021 6062	6022 6069		l 65 l 65	· 7	65 65	
H ' H	2154	2157	1	1 62	7	62		H	6316	6319	i	1 60	. 7	60	
H	$\frac{2667}{2701}$ .	2670 2800	l I	1 56 1 66	7 7	56 66	P US	H H	6322 + 6645	6323	1	00 1 61	7	60 61	
Н. Н	2960	2961	1	1 62	1 7	62		H	6647	6650	•	61	7	61	
H H	2970 2973	2978	1	1 62 1 62	7	62 62		H H	6679 6900	6680	l I		7 7 7	61 65	
н,	2986 .		1	1 62	7	62		H ·	7901	8000	ì		7	66	
H H	3009 · 3034	3035	1	1 64 1 64	. 7	64 64		H	8148 8152	8149 8153	1 1	1 63 1 63	7	63 63	
H	3052		î	1 64	$\frac{1}{7}$	64		H	8201	8300	i	1 66	77	66	
H H	3062 3091	3063	. 1	1 64	7	64 64		H	8381 8724	8384 8725	Ţ	L 57 I 65	. 7	57 65	
H	3093		1 :	1 64	7	64		H	8751 .	8752	i	1 65	: 7	65	
H H	3100 3243	3244		1 64 1 63	7	64 63		H	8760 8800	8762	1		7	65 65	
H	3250		1	1 63	7	63	•	i i	2001	2100	1		7	, 66	
H H	3261 3264	3265	1 .	1 63 1 63	. 7	63 63			2701	2800	1	66	7	66	ŀ
H H	3267		1	1 63	i 7	63		i	4101 . 7901	4200 8000	1	l 66 l 66	7	66 66	
H. H	3271 . 3275	3272 3277		1 63 1 63	7	63 63	:	L L	8201	8300	. 1	66	7	66	
H	3281	3282	1	1 63	7	63		ī.	1108 1781	1129 1782	1	55	7	55 59	
H	3285 3291 <sub>1</sub>	3286 3292		1 63 1 63	7	63 63		Ļ	1785	1787	1	59	1 7	59	
H	3297	3300	1	1 63	7	. 63		L L	1805 1809	1806 1810	1 .	64	7	64 64	
H H	$\frac{3332}{3342}$			$\frac{1}{1} \mid \frac{64}{64}$	7	64		L	1826		i	64	7	64	
H	3374	3381	1	1 64	7	64 64		L L	1842 1849	1843	] ]	64	7	64	
H H	3649 ; 3673	3652 3676	1	l 64	7	64	į	L	1888	1889	1	. 58	7 7	58	
Ŧ	3678	3684		1 64	. 7	64 64	1	L	1906 1912	1907	1   1		7	63 63	
i i	3697 3834		1.	1 64	7	64	1	L '	1920		1 - 1	63	7	63	
ł	3847	3853		1 65 1 65	. 7	65 65		L L	1923 1940	1041	1 : 1	63	7	63	
I I	3872 3885	3873		1 65	. 7	65		Ľ,	1983	1941 1990	$\frac{1}{1}$	63	7	63	1

	Numero de	i titoll	dalla il ti	ta quale tolo atto	della cedol dove	lenza prima a che essere	S S	_	Numero de	ei titoli	da!	Dai la c tit stra	male olo	della	lenza prima la che essere	
io			ò rim	borsa-	un al t	ita itolo	lo sc = 1	Serie		-1			orsa-	al t	itolo	e oui
	del	n,1	G M	Α	M	A A	Ultimo sorti = US Prescriziono		dal	al	G	м	A	M	atto	Ultir
	2118		1 1	62	7	62		L	5109		1	1	65	1 7	65	
	2140	2141	1 1	62	7	62		L	5121	5122	î	î	65	7	65	
	2199	2200	1 1		7	62		L	5128		1	1	65	7	65	1
	2464	2467	1   1		7	57		L	5131 .	5132	1	1	65	7	65	
	2483	2484	1 1	57	7	57	****	L	5138		1	1	65	7	65	
- 1	2701 2902	2800 2903	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		. 7	66 62	US	L	5152		1	1	65 65	7	65	i
	2918	2919			7	62		Ľ	5176 5190	5193	1	1	65	7	65	
	2936	2945	l î l î		7	62		Ľ	536 <del>4</del>	0100	î	î	58	7	58	1
	2949	2952	1 1	62	7	62		L	5368 !	5369	1	1	58	7	58	
Į.	2972	2976	1 1		7	62		L	5504	5505	1	1	60	7	60	1
- 1	3002	3007	1 1 1	64	7	64		L	5510	5517	1	1	60	7	60	
	3012   3020	3015 3027	1 1		7	64 64		L	5536	2220	1	1	60 64	7	64	
	3043	3044	1 1		7	64		Ľ	5551 5559	5552	1	î	64	7 .	64	
1	3054	0022	î i î		7	64		L	5584	5589	î	î	64	7	64	
	3064	3065	1 1	64	7	64		L	5592		1	1	64	7	64	
	3072		1 1	64	7	64		Ĺ	5709		1	1	62	7	62	
	$\frac{3099}{3202}$		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	64		L L	5725 5728		1 1	1	62 62	7	62 62	
	3202		1 1		7	63		L	5744		1	1	62	7	62	
	3207		îîî		7	63		L	5753	5754	î	î	62	7	62	
	3244		1 1		7	63		L	5757	5758	1	1	62	7	62	
	3265		III	63	7	63		Ĺ	5761	5762	1	1	62	7	62	
	3297	3298	1 1	63	7	63		Ļ	5766	5767	1	1	62	7	62 62	
	3300 3301	3303	$\begin{array}{c c} & 1 & 1 \\ & 1 & 1 \end{array}$	63	7	63 64		L L	5792 5800	5793	1 1	1	62 62	7	62	
	3321	3326	îî	64		64		ĩ	5802	5803	î	ī	61	7	61	
	3535	3336	1 1	64	7	64		L	5807	5808	1	1	61	7	61	
	3338		1 I	64	7	64		r ļ	5822		1	1	61	7	61	
	3347 3350		1 1 1 I	64	7	64 64		L	5840 5842		1	1	61 61	7	61 61	
i	3366	3369	îî	64	7	64		Ĺ	6692		i i	î	61	7	61	
	3393		1 1	G4	7	64		L	6808	6809	1	1	65	7	65	
	3502	3505	1 1	56	7	56	P	L	6811	6820	1	1	65	7 ,	65	
	3513 3530		1 1	56	7	56	P	ŗ	6839	0049	1	1	65	7 7	65 65	
	3536	3537	1 I 1 1	56 56	7 7	56 56	P	L L	6842 6846	6843	1	l l	65 65	7	65	
	3554 (	3558	îî		7	59		Ľ	6853		î	î l	65	7	65	
	3573		1 1	59	7	59		L	6859		1	1	65	7	65	
	3550 ; 3583 ;	3581	1 1	59	7	59		ŗ	6861		1	1	65	7	65	
	3591	3586 3592	1 1	59 59	7 7	59 59		L	6867 6876	6869	1	1	65 65	7 7	65 65	
	3596	3599	1 1	59	7	59		Ľ	6878	6880	î	î	65	7	65	
- i	3603		1 1	64	7	64		L	7219	7220	1	1	57	7	57	
-	3605 3611	3607	1 1	64	7	64		Ļ	7243	-215	1	1	57	7	57	
	3618	3612	1 1	64	7 7	64 64		L   L	7246 7252	7247	1	1	57 57	7 7	57 57	
İ	3633	3634	1 1	64	7	64		Ľ	7252	7260	i	il	57	7	57	
1	3689	0002	îî	64	7	64		L	7265		1	î	57	7	57	
	3695 3893		1 1	64	7	64		L	7283		1	1	57	7	57	
	3893		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 65	7 7	65 65		L T.	7743 7754	7745	1	1	60 64	7 7	60 64	
	4101	4200	1 1	66	7	66	US	L L L	7762	7763		î,	64	7	64	
1	4509	4510	1 1	59	7 7	59	~~	ĩ	7772	7775	1 .	i	64	7	64	
	4524		1 1	59	7	59	- 1	L	7901	8000	1	1	66	7 ;	66	U
	4536 4699		1 1	59	7	59		Ļ	8101			1 '	57	7 7	57	
	4984	4987	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	60 59	7	59		L L L L	8109 8111	8117		1 1	57 57	7	57 57	
	5001	5002	1 1	63	7	63		Ľ	8118	8121	i	1	63	7	63	
	5013		îî	63	7	63		Ĭ.	8126	8127	1	1	63	7	63	
	5030	***	1 1	63	7	63		ŗ	8187	8200		1	63	7	63	
	5037 5041	5038	1 1	63	7	63		L	8201	8300	1	1	66	7	66 63	U
	5051	5054	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	63	7	63		L	8307 8589	8338	1	1	63 58	7	58	
	5063	0004	1 1	63	7	83		L	8701			i	65	7	65	
	5067		îi	63	7	63		Ľ	8714			î	65	7	65	
	5078	5079	1 1	63	7	63		L	8735		1	1	65	7	65	
	5101	5103	1 1	, 65	7	65		L i	8747	8748	1	1 !	65	7	65	

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 12.500

rie _	Numero de	i titoli	da	Dat lla q ll tit	nale	della eedol deve	lenza prima a che essere			Numero de	titoli	da	Dai lla d ll tit	nuele olo	della	denza prima la che esser	rteggio
PIE	dal	al		bile	orsu-	nl t	ita itolo alto	mo = criz	Serie	dnl	ai	ò i	rimb	orsa.	o,l (	rita Itolo Intto	mo sorte
<u>l</u>			G	м	A	М	A	- Ulti	<u> </u> -			a	M	Λ	M	A	Old
:	8750		1	1	65	7	65		M	8165		. 1	1	63	1 7	63	
:	8753 8755	8756	1	1	65 65	7	65		M M	8172 8181		1 1	1	63 63	1 7	63	
vi ,	8775	8776	1	1	65	7	65		M	8193	3194	1	î	63	7 7	63	
	8793 8985	879 <u>4</u> 8988	1	1	65 55	7	65 55	P	M M	8201 8305	8300	1	1	66	7	66	1
I	27	28	i	1	62	7	62	1	M	8309		1	1 1	63 63	1 7	63	
1	164 2001	165	1	1	58	7	58	US	M	8317 -	8218	1	1	63	7	63	
i	2701	2100 2800	1	1	66	7	66	US	M M	8320 8323	8321 8324	1	1	63	7	63 63	İ
Į .	2955	2961	1	1	62	7	62		M	8327	8328	î	1	63	7	63	
I i	2981 2990	2982	1	1	62	7	62		M M	8369 8371		1	1	57 57	77	57 57	Į
1	3000		1	1	62	7	62		M	8376		î	1	57	7	. 57	1
í i	3001 3013	3004 3016	1	1	64	7	64 64		M M	8384 8528	8385	1	1	57 62	7	57 62	
ſ	3059	3064	1	1	64	7	64	!	M	8534	8535	î	1	62	7	62	
ī	3069 3087	3070 3089	1	1	64 64	7 7	64 64		M M	8547 8595	8596	1	1	62 58	7	. 58	ļ
1	3177		1	1	60	7	60		M	8613	8615	i	ì	59	. 7	59	
1	3188 3192	3189 3193	1	1	60	7	60		M M	8634 · 8642	8636 8643	l	1	59 59	7	59 59	ì
f	3207	3208	1	1	63	7	63		M	8719	8722	i	Ĩ	65	7	65	1
I I	3212 3369	3220 3370	1	1	63	7	63 64	l	M M	8727 3742	8730	1	1	- 65 65	7	65 65	
1	3399	3400	1	1	64	7	64		M	8754	8757	î	î	65	7	65	
1	4101 4956	4200	1 1	1	66 59	7	66 59	US	M M	8792 ! 8798 <sup>‡</sup>	8795 8799	1	1 1	65 65	7	65 65	
1	4982		1	1	59	7	59		M	8965	0100	1	Ī	55	7 7	55	
4	4989 5101		1   1	1	59 65	7	59 65		N	2 580		1	1	62 59	7	62 59	
at	5112	5113	1	Ĩ	65	7	65		N	685	686	ì	î	54	7	54	
1	5116 5121	5118		1	65 65	7	65   65		N N N	1001 + 1013	1004 1016	1	1	54 54	7	54 54	! !
4	5125	5127	ļī	1	65	7	65		Ñ.	1022	1010	i	1	54	7	54	
1	5134 5154	5135	1	1	65 65	7	65 65	1	N	$\frac{1361}{1523}$		1	1	61 56	$\frac{7}{7}$	61 56	
4	5165	5166	1	1	65	7	65		N	1823		î	1	64	7	64	
A I	5393 5501	5394	1	1	58 60	7	58 60		Ž	$\frac{1934}{1981}$	1985	. 1 1	1	63 63	7	63 63	
A I	5575 5601	5604	1	1	64	7	64		N	2001	2100	ī	1	66	7	66	Ţ
VI	5866	500 <u>4</u>	1	1	59 61	7	59 61		XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	$\frac{2102}{2701}$	2800	1.	. 1	62 66	7	62 66	ι
VI VI	5899 6001	5900 6002	1	1	61	7	61		N	2930 -	2931 :	î	ī	62	7	62	
M	6007	6014	1	1	65 65	7	65 65		N N	2968 3029	2969 3031	1	1	$\frac{62}{64}$	7	62 64	
NI I	6059 6061	6062	1	1	65   65	7	65		Z !	3050	3051	1	î	64	7	64	
VĨ.	6064	6067	1	1	65	7	65 65		N	3061 3063	3064	1	1	64	7	64	
d d	6074 6077	6075	1	1	65 65	7	65 65		N N	3088	3098	1	ī	64		64	
a	6087		ĺ	1	65	7 7	65		N N	3214 <sup>1</sup> 3300	3216	1	1 :	63 63	7	63	
A I	6347 6380	6348 6384	1	1	60   65	7 7	60 65	1	N N	3301	3303	1 :	-	64	7 1	64 64	
1	6813	0002	1	1	6ã	7	65	j	N	3345 3354	3346 3355	1	1	64	7	64	
ā ā	6820 6826	6827	1	1	65 65	7	65 65	1	N	3365	3367	ī	1	64	7	64 64	
1	6834	0041	1	1	65	7	65		N N	3393   3518	3396	1	1	64 56	7 7	56	P
1	6843 6878	6879	1	l l	65 65	7 7	65 65	- 1	N	3546	3547	1	I	56	7	56 59	P
E j	6886	6887	i	1	65	7	65		N N	3562   3574	3563 3577	1 1	1	59 59	7	59	
	6890 7114	7115	1	1	65 55	7	65	ъ	N	3613	3616	I	ï	64	7	64 i	
	7715	7716	1	Ĭ.	60	7	55 60	P	N '	3618 3628	3623 3629	1	1	64	7	64 64	
	7756 7778	7780	1	1	64 64	7	64		N	3649		1	1	64	7	64	
- 1	7901	8000	ī	1	66	7 7	64 66	US	N	3672 3700	3683	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$	64	7 7	64	
	8150 8160	8151	1	1	63 63	7 7	63 63		N N	3784	3787	1	i	57	7 7	57 57	

rie -	Numero	dei Litoli	dal 	Dat la g lite strat imbe bile	uale olo to orsa-	deve un al ti	prima a che	EEE.	Prescrizione = P	Numero	dei titoli	dalla il es è rii	tra	uale olo to orsa-	della cedo deve	denza prima la che esser eita eitolo ratto	
			U	M	A	м	A	Ultimo	Pres			G	м	А	М	A	UIEI
,	3827		1	1	56	7	56	P	N	8133	8136	1	1	63	1 7	63	
1	3834	3838 3844	1	1	65 65	1 7	65 65		N	8185 8190	8186		1	63 63	7	63	
Ţ	3841 3847	3849	1	1	65	7	65		N N	8190 8201	8300		l 1	66	7	66	U
	3852	3855	î	î	65	1 7	65		N	8349			i	63	7	63	`
	3875	3876	1	1	65	7	65		N	8509			1	62	7	62	1
	3879 3863	3881	; 1	1	65	7	65 65		N N	85 <b>2</b> 0 854 <b>5</b>			1	62 62	7	62	
	3892		î	ī	65	7	65		N N	8643			î	59	7.	59	,
	3894		1	1	65	7	65		N	8702	8703		1	65	7	65	
	3896 3898		1	1	65 65	7	65 65		N	8705 8712	8706 8714	1	1	65 65	7	65 65	
	4101	4200	î :	î	66	7	66	US	N N N	8722	0/14		1	65	7	65	1
1	4220	4221	1	1	61	7	61		N	8733	8736	1	1	65	7	65	
į.	4230 4239	4231	1 1	1	61	7	61 61		N N	8743 8762	8745 8775		1	65	7	65	ı
	4242		î	1	61	7	61		Ň	8791	8792		i,	85	7	65	
	4249		1	1	61	7	61		N O	8797	8799	1	1 ;	65	7	65	1
	4251		1	1	56 co	7	56 60	P	8	43 54			1	62 62	7	62 62	l
'	4693 4998		1	1	59	7	59		6	1639	1640		ì	60	7	60	
	5001		ī	î	63	7	63		0	1821	1824	1	1	64	7	64	
	5014	5021	1	1	63	7	63	i	0	1878	1879		1	58 63	7	58 63	
	5030 5043	5045	1	1 1	63	7	63 63		0	1929 1938	1939	l l	1	63	7	63	
	5055	5056	' î	î	63	7	63		ŏ	2001	2100	ì	1 '	66	7 7 7	66	Įτ
	5061	5063	' 1	1	63	7	63	į	0	2701	2800	ļ	1 ;	66 62	7	66 62	τ
	5070 5109	5115	1	1	63 65	7	63 65			2928 2937	i		1	62	7	62	
	5119		î	i	65		65		0	3013		1	1	64	7 7 7	64	
	5122	5123	1	1	65	7	65	ì	0	3065	3066		1	64	7	64 64	1
. ;	5128 5132	5130 5133	l I	1	65 65	7	65 65	1	0	3078 3172	3079 3174		l l	64 60	7	60	
	5147	5151	î	ì	65	7	65			3339	3346	1 !	1	64	7	64	
	5157	5162	1	1	65	7	65		Ŏ	3349	3351	1	1	64 64	7 7 7	64	i
	5174 5195	5177 5196	1	1 1	65 65	7   7	65		0 0	3394 3615	3618		1	64	7	64	1
. 1	5352	0.00	, î	ì	58	. 7	58		ŏ	3849	3851	1	1	65	7	65	i
	5385	1 5051	1 1		58	7	58		0	3860	3861		1	65 65	7	65 65	l
	5848 5866	5851	1	1	61	7 7	61 61		0	3882 4101	4200		1 1	66	7	66	ι
	5868		1	1	61	7	61	Ì	0	4518		1	1	59	7	59	
11	5883 6051	5884	1	I	61	7	61	}	o o	4668	4669		1	60 60	7	60	
1	6073	6052 6076	1	1	65	7	65 65	1	0	4674 4971	4675 4974		1	59	7	59	ļ
	6083	1	1	1	65	7	65		0	4976		1	1	59	7	59	
	6429 6441	6432	1	1	55	7	55 55	P	8	5013 5017	5014 5018	1	1 1	63	7 7 7	63	
	6673	:	1	1	55 61	1 7	61	-	l ŏ	5022	5023		i	63	7	63	
1	6681	1	1	1	61	7	61		0	5073	5076	1	1	63	7	63	
	6685 6816	6817	ļ	1	61	7	61 65		0	5091 5106	5113		1	63 65	7	63	i
	6836	6837	1	i	65	7	65		0	5120	0110	i	î	65	7	65	1
	7150		1	1	55	7	55	P	0	5133			1	65	7	65	1
	7216 7253	7217	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	57	7	57 57		0 0	5141 5144	5142		1	65 65	7   7	65 65	
	7621	7622	1	î	61	7	61		0	5147		1	1	65	7	65	
	7625	7628	1	1	61	7	61		0	5165	5167		1	65	7	65	1
	7638 7669	7670	1 1	1	61	7	61		0	5169 5176	5173 5186		1	65 65	7	65 65	1
l	7673	1070	1	I	61	7	61		0	5384	5385	1	1	58	7	58	İ
	7675	1	1	1	61	7	61		0	5509	5510	1	l	60	7	60	
!	7678 7682	7679	I	1	61	7 7	61		0	5856	5859		1	61 65	7	61	
	7685		I	1	61 61	7	61		0	6012 6091	6093	l i l	i	65	7	65	1
Ť.	7751	7753	1	Ĩ	64	7	64		0	6096		1	1	65	7	65	
ſ	7768 7790	7793	1	1	64	7	64 64		0	6376 6804	6377	1 1	1	65	7	65 65	
1	7901	8000	1	1   1	64 66	7	66	US		6845	6848	1	i	65	7	65	

.50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 12.500

Serie -	Numero de	i titoli	dali ii es	Data la quale titolo stratto	della	lenza prima a che essere ita		Serie	Numero de	t titoli	dall il or	Data a quale titolo tratto	della cedol deve	lenza prima a che	sorteggio
	dal	al		niborsa- bile	la t est:	itolo atto	Ultimo sorte US Prescriziono	20.110	dal	ni		nborsa- bile	al (	ita itolo ratto	Ultimo sort
			1 0	M A	М	A	<u> </u>				G	M A	M	A	<u> </u>
22222222222222222222222222222222222222	7561 7570 7596 7601 7606 7608 7623 7629 7639 7643 7655	7566 7600	I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1   56 1   56 1   56 1   61 1   61 1   61 1   61 1   61 1   61 1   61	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	56 56 56 61 61 61 61 61 61	PPP	000000000000000000000000000000000000000	11153 11165 11180 11200 11417 11421 11439 11441 11457 11469 11479	11418 11423 11444	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 65 1 63 1 63 1 63 1 63 1 63 1 63	777777	65 65 65 63 63 63 63 63 63 63	
00000	7663 7763 7772 7781 7790	7764 7775 7782 7791	1 1 1 1 1 1 1	1 61 1 64 1 64 1 64 1 64	7 7 7 7 7 7	61 64 64 64 64		700000	11483 12125 12139 12155 12161	12158	1 1 1	1 63 1 62 1 62 1 62 1 62	7 7 7 7	63 62 62 62 62	
0000	7793 7796 7901 8177 8201	7794 7797 8000 8180 8300	1 1 1 1	1 64 1 64 1 66 1 63 1 66	7 7 7	64 64 66 63 66	us us	700000	12164 12191 12209 12216 12229	12165 12192 12214 12217	1 1 1 1	1 62 1 62 1 61 1 61 1 61	7 7 7 7 7	62 62 61 61 61	
0 0 0	8309 8327 8701 8734 8746	8310 8328 8704 8747	1 1 1 1 1 1	1 63 1 63 1 65 1 65 1 65	7777777777	63 63 65 65 65		<i><b>QQQQQ</b></i>	12283 12498 12500 12857 12951	12284 12864 12957	1 1 1 1	1 61 1 57 1 57 1 55 I 59	7 7 7 7	57 57 55 55 59	i P
0	8757 8769 8774 8780 8790	8760 8772 8775 8785 8793	1 1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	7777777	65 65 65 65		<i>QQQQ</i>	12970 12992 13069 13078 13082	12971 13071 13079 13083	1 1 1 1	1 59 1 59 1 58 1 58 1 58	7 7 7 7	59 59 58 58 58	
0 0 0 0 P	8795 8810 8826 8981 9047	8811 8838 9053	1 1 1 1 1 1	1 65 1 58 1 58 1 55 1 62	7 7 7 7	58 58 58 55 62	P	30000	13093 13100 13101 13124 13130	13094 13105 13125 13138	1 1 1 1	1 58 1 58 1 60 1 60 1 60	7 : 7 : 7	58 58 60 60 60	
P. P. Q.	9901 10901 13801 15501 9004	9964 11000 13900 15600 9006	1 1 1 1 1 1 1	1 66 1 66 1 66 1 66 1 62	7 7 7 7	66 66 66 66 62	US US US US	30000	13143 13262 13278 13309 13319	13279	1 1 1 1	1 60 1 59 1 59 1 63 1 63	7 7 7 7	59 59 63 63	
333333	9012 9033 9054 9068 9231	9035	1 1 1 1 1 1	1 62 1 62 1 62 1 62 1 65	7 7 7 7	62 62 62 62 65		99999	$133 \pm 0$ $13349$ $13395$ $13646$ $13687$	13343 13350 13400	ī	1 63 1 63 1 63 1 63 1 65	7 7 7 7	63 63 63 63 65	
	9247 9251 9276 9279 9281	9248 9253	1 1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	7 7 7 7	65 65 65 65		30000	13801 14081 14084 14093 14098	13900 14085 14099	1 1 1	1 66 1 65 1 65 1 65 1 65	7 7 7 7 7	66 65 65 65 65	U
	9322 9728 9901 10148 10202	9323 9729 9964 10150	1 1 1 1	1 58 1 57 1 66 1 60 1 64	7 7 7 7 7 7	58 57 66 60 64	US	99999	14201 14209 14223 14396	14210	1 1 1	1 64 1 64 1 64 1 60 1 60	7 7 7 7	64 64 64 60	
	10204 10218 10234 10242 10251 10256 10271 10297	10213 10235 10252 10260 10273 10299	1 1 1 1 1 1 1	1 64 1 64 1 64 1 64 1 64 1 64 1 64 1 64	7 7 7 7 7 7	64 64 64 64 64 64 64		R R R	14463 15103 15501 15755 9001 9035 9058 9064	15132 15600 15758 9002 9039 9059 9065	1 1 1 1 1 1 1	1 56 1 63 1 66 1 60 1 62 1 62 1 62 1 62	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	56 63 66 60 62 62 62 62 62	U
	10484 10656 10686 10901 11051	10486 10659 11000	1	1   58 1   61 1   61 1   66 1   64	7 7 7 7 7	58 61 61 66 64	US	R R R R	9204 9213 9222 9229 9235	9225	1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	7 7 7 7	65 65 65 65 65	

	Numero de	titoli	dn)	Data da quale Litolo stratto		denza prima la che essere nita	ortegrio US one - P		Numero de	titoli	dall il	Data a quale titola tratto	della cedo deve	denza prim la che ssere	sorteggio Us
c				imborsa- bile	, alt		oizio	Serie			èri	nborsa-	alt	nita titolo	10.80
	dol	al	G	M A	M	A A	Ultimo sorto US Prescrizione		dal	ณ		M A	ost	ratto A	Ultimo sorte
1	9244	9245	I	1 65	7	65		R	14385	14386	1	1 60	7	60	
	9247	9250	1	1 65	8	65		R	14502	14350	1	1   61	7	61	1
1	9264	9267	1.	1 65	7	65		R	14508			1 61	7	61	
1	9269 9461	9270 9462	1	1 65 1 56	: 7	56	P	R R	14606 14628	14613 14633		1 62 1 62	7	62 62	;
	9471	9476	1	1 56	7	56	P	R	14675	14033		1   62	7 7 7	62	
1	9606	9607	î	1 + 50	7	59	-	R	14683	14684		1 62	7	62	1
1	9610		1	I 59	7	59		R	14697	14700	1	1 62	7	62	
1	9620	0004	I	1 59	7	59	****	R	14925			57	7	57	
	9901 10135	9964 10136	1	1 66	7 7	66	US	R R	15421 15501	15424 15600		1 60	7 7	60	ا ر
i.	10219	10220	í	1 64	7	64		S	9019	9020	î	1 62	7	62	
	10223	10225	î	1 64	7	64		s s	9038	0020		62	7	62	:
	10242	10243	1	1 64	7	64		S	9209	9210	1	1 65	7	65	
	10254	10255	ļ	I 64	7	64		S	9215	9224	1	1 65	7	65	!
	10273 10280	10274 10283	1	1 64 J 64	7	64		S S	9229	00=0		I 65 I 65	7	65	١.
1	10288	10289	į	1 64	7	64		S	9256 9276	9258		65	7	65	1
	10477	20200	i	1 58	7 1	58	Į	s s	9278		1	65	7	65	
111	10656		1	1 61	7	61		S	9281	9282	1	65	7	65	
	10697	10698	I	1 61	7	61	US	88	9291		1		7	65	
	10901 U079	11000	i	1 66	7	65 64	OS	S	9319 9901	9964	1		7	58 66	U
i	11088	11091	î	1 64	7 1	64	i	š	10210	10213	î i	64	7	64	·
	11095	11097	1	1 64	7	64		s s	10226	10227	1   3	64	7	64	
i	11103		1	1 65	7	65		S	10235	10237	1		7	64	
т.	11138 11165	11135 11168	1.	I 65 I 65	7	65 65	i	S S	10242 10257	10243	I I		7	64 64	
J. I	11174	11100	î	1 65	7	65	1	Š	10260	10261	î :		7	64	
i	11180	11181	]	1 · 65	7	65	- 1	S S	10271	1	1		7	64	
	11411	11412	1	1 63	7	63	1	S	10901	11000	1		7	66	U
1	11422 11431	11425	1,	1 63 I 63	7	63 63	i	s s	11003 11015	11006 11016	1		7 7	64 64	
	11447	11450	ĵ	1 63	7	63		š	11035	11036	î i		7	64	
;	11461		1	1 63	7	63		S	11103	11106	1		7	65	
i	11467	11468	1	1 63	7	63	ŀ	S	11151 .		1	65	7	65	
1	11472 11811	11473	1	I 63 I 60	7	63		S S	11175 ' 11446	11182 · 11449	1 1		7	65	
	11848	11850	Í	1 60	7.	60	į	S	11493	11449	î : i		7	63	
	12107	12116	I	1 62	7	62	!	S	13801	13900	1   1		7	66	U
	12125	12126	1	1 62	7 1	62	İ	S	14553	14561	1 1		7	55	I
	12130   12133	12131	1	1 62 1 62	7	62 62	1	S	14573 14585	14574   14586	1 1		7 7	61	
	12146	12!47	î	1 : 62	7	62	i	S	14612	14615	$i \mid i$	62	7	62	
	12154	12155	ī	1 62	7	62		S	14649	14650	1 1		7	62	
İ	12158 . 12174 :	12159	1	1 62	7	62		S	14662		1   1		7	62	
	12283	$\frac{12175}{12286}$	1 !	I 62 I 61	7	62 61	1	S	14687 14907	14690	$\frac{1}{1}$		7	62 57	
	12408	12411	1	1 65	7	65		S	15028		î		7	61	
1	12781	12782		1 57	7	57		S	15501	15600	î		7	66	U
	12868	1000-	Ι,	1 55	7	55	P	S	15603		1 1		7.	64	
	12896 13273	12897	I	1 55	7	55	P	S I	15614	15617	1 1		7	64	
	13301	13274 13302	1 1	1 59 1 63	7	59 · 63 :		S	15755 9001	15757	1   1	60	7 7	60 62	
П	13305	13308	i	1 63	7	63	- 1	$\dot{\mathbf{T}}$	9040	9043	î i		7	62	
	13312	13313	ï	1 63	7	63		T 1	9201	9202	1   1	65	7	65	
	13317 13342	13318	1	1 63	7	63		T	9226	- 1	1   1		7	65	
1	13678	13345 13688	1	1 63 1 65	7 7	63	- 1	T T T	9228   9231	9234	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7 7	65 65	
	13801	13900		1   66	7	66	US	Ť	9231	9234	1   1		7	65	
1	13994	13995		1 56	7	56	P	Î	9252	9257	î   î		7	65	
	14019	14029	1	1 ' 65	7	65		T	9268	9269	1   1	65 ,	7	65	
	14044 14079 :	14001	1	1 65	7	65		$ar{f T}$	9278	9281	1   1		7	65	
	14079	14081 14085	1 !	1 65	7	65		T !	9286 9292	9287	$\begin{array}{c c}1&1\\1&1\end{array}$		7 7	65 65	
1	14089	12000	I	1 65	7	65		Ť	9345	9348	$\hat{\mathbf{i}} \mid \hat{\mathbf{i}}$		7	58	
1	14203	14204	I	1 64	7	64		Ť	9483	9484	i		7	56	E
	14220	14222		1 . 64	7	64		Ť	9717	9720	î î		7	57	1
1	14365	14366		1 GO	7	60		T	9732		i : i		7	57	

_	Numero de	t titoli	dall il	Data a qua titolo	e del	eadenz la pri dola c re ess	ne gr		Numero de	el titoli	1	l tit	ta qualo olo	della cado	denza Prim la che	coggio
rie	dal	al	è ri	tratto mborso bile	ı- la	unita l titol stratte	00   12   12   12   12   12   12   12	Serie	dal	al		estra imh bil	01'80.	devo ul ul esti	esserente nita titolo ratto	ios oru
1			0	м	1 2	1 /	Uldi Pres		1		G	м	A		Λ	Cit
, ¦	9901	9964	1	1 6	6	7   6	6   US	ט	11150	11161	1	١,	0=	;		-
	10681	10682	1	1 6	1	7   6	1	υ	11163	11166	11	1	65 65	: 7	65	i
	10901 13066	11000	1 1		8		6 US	U U	11265 11278	11282	1	1	58	7	58	į.
	13253		i		9		9	Ιŭ	11276	11282	1	1	58 58	7	58 58	
2	13317	13320	1	1   6	3	7   €	3	Ü	11417		ī	1	63	7	63	
	13348 13366	13351	1		3   3	7   6	3	U U	11424 12853	12856	1	1	63	7	63	
,	13379	13382	î		3	7 6	3	Ū	13052	13053	1 	1	55 58	7	55	
	13678		1 ,		5		5	ũ	13076		1	, 1	58	7	58	i
. !	13684 13801	13900	1				5 US	Ü	13079 13099	13100	1	1	58 58	7	58	
2	14035	14036	1	1 6	5	7 6	5	U	13127	10100	, î	î	60	7	58 60	1
- 1	14044 14065	14046 14066	1		5		5	U	13138	13139	1	1	60	7	60	ļ
ř	14619	14620	1   1		2	7 6	5	ŭ	13322 13391	13392	, 1	1	63	7	63	1
7	14623	14624	1		2	7 6	2	U	13399	13400	i	ī	63	7	63	1
-	14690 ' 15069	14692	1		2   1	7 6	2 6 P	U	13801 13964	13900	1 .	1	66   56	7	66 56	1
	15117	15118	î	1 6		7   6	3	U	13972		ī	i	56		56	
	15126 15 <b>4</b> 24		1	1 6	$\frac{3}{0}$		3	U	14003 14009	14010	1	i	65	7	65	
i i	15501	15600	i	i	6 '	7 6	6 US	Ü	14028	14010 14029	i	ŀ	65 65	7	65 65	
	15764		1	1 6	0 , '	6	0 :	U	14032		j	1	65	7	65	
ا رَ	15766 9209		1     1	1 6	5 .	76	0 ; 5 :	U	14042 14058	14045 14059	1	1	65 65	7	65	
Ţ	9256	9257	î	1 6	5 ′ ′	1 : 6	5	i U	14067	14033	i	1	65	7	65	
; ;	9262   9290		11	1 6	5 ∫ ′,	6		U J	14068		1 .	1	65	7	65	
Ţ	9493	9494	ιÌΙ	î   5	6 1	1   5		l U	14098 14100		i	1	65 ' 65	7	65 65	
7	9616 ; 9721	9722	1	1 5		5		U	14201	14203	1	ì	64	7	64	
Ī	9736	9737	1	1 5				U	14219 14496		1	i	64 56	7	64 56	1
Ţ	9901 10102	9964	1 j	1 6	6 7	16	6 US	ļυ	14503	14504	î	î	61	7	61	•
ŗ	10102		i.	1 5 1 5		5		U	14507 . 14515	14508 145!6	1 1.	l 1	61 61	7	61	
, I	10119		i i	1 5	9 ! 7	5	9	U	14527	14528	i '	î	61	7	61	
-	10140   10146	10147	1	1 6		6		Ü	14542	14544	Ţ	1	61	7 .	61	1
[ ]	10205	10111	ī l	1 6	1 7	6		ΰ	14566 14585	145-39	1	J 1	55 61	7	55   6i .	1
,	10207 10211	10215	1	1   6				Ü.	14588	14592	î	ĵ	61	7 '	61	
٠,	10220	10213	1	1 6				Ü	14603 14613	14004 14614	l !	1	$\frac{62}{62}$	7	62 62	
	10224 10229	10225	1	1 6	1 7	6	Į.	i U	14616		î.	î	62	7	62	
	10240	10237	1	1 6		6		Ü	14635 14647	14638 14648	1	1	62	7 7	62   62	
	10247 10258	10253		1 6	L! 7	6	ı	U	14653	14656	1 .	í	62	7	62	
	10268	10259	1	1 6	l'7	64		ן ט	14663	14604	1	1	62	7	62 62	
	10265	10266	ī	1 6	. 7	64		U	14374 14911	14670 14914	1	1	62 57	7	57	
- 1	10271 - 10286	10273 10289		1 64				U	14916	14918	ī.	1	57	7	57	
	10297	10200	Ī	1 64	7	64		ָ ט	14920 14925 ·		1	1 1	57 57	7 7	57 57	
- 1	10468 10491	10494	1	1 58 1 58	7	58		U	14928	14931	î,	1	37	7	57	
1	10674	10675		1 6	7	56		Ü	14934 14938	14935 14939 -	1	1	57 i	7 7	57 57	
	10901 11012	11000	1	1 66	7	66	US	י טו	14942	14505	1	1	37	7	57	
	11012	11020		1   64 1   64		64		Ü	15043		1	1	61	7	61	
	11022		1	1   64	. 1 7	64	. ]	Ŭ	15111 15501	15600	1	1	63 63 ·	7	63 66	US
	11025 11042	11026		1 64	7	64		Ū	15002	15603	î	1 ;	64	7	64	
	11049	11050		1 64 1 64	7	64		U	15309 15618	15000	1	1,	64	7 7	64	
	11055	11056	į !	1 64	7	64	1	U	15628	15623 15631		1	64	7	64	
'	11064 : 11077 -			l 64 l 64		64		U	15646	15647	1	1	64	7	64	
	11081		i   :		7	64	1	U	15651	15057		1	64	7 7	64 64	
1	11094		1   :	l   64	7	64		บั	15656 15766	15657 15768		1	64	7	60	
1	11101	11106	1 1	l i 65	7	65	1	υ	15770	15771		î	GO	7	60	

	Numero de	l titoli	Dat dalla ( il tit	juale olo	della	lenza prima a che essere	rteggio S		Numero de	l titoli			piale plo	'della   cedol	denza prima la che essere	rteggio
Serio	dal	al	estra è rimb bile	orsa-	al t	ita Itolo ratto	Ultimo sert	Serio	đal	8.1		stra imbe bile	-DS310	ur ol t	ita itolo ratto	Ultimo sort
			д м	Λ	м	Α.	5 <u>8</u>	<u> </u>			G	м	A	M	A .	5 6
TI	15778		111	60	7	60		v	14030		1	1	65	7	65	
U V V V V	9001	9002	I 1	62	7	62		v l	14033		1	1	65	7	65	
V	9011	9015	1 1	62	7	62		V	14050	7.40*4	1	1	65	7	65	i
V	9022 9028	9025 9029	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	62	7	62 62		V	14055 14063	14056 14065	[ ] ]	1	65 65	7	65 65	
V	9044	8028	1 1	62	7	62		v	14073	14080	1 1	1	65	7	65	
v	9049	9050	îlî	62	7 7	62		v	14083	14000	î	î	65	7	65	
v	9084		1 1	62	! 7	62		l v	14098	14099	l ī l	1	65	7	65	İ
V	9095	9096	1 1	62	7	62	l	v	14219		1	1	64	7	64	
V	9201	9202	1 1 1	65	7	65		V	14615	14616	1	1	62	7	62	
V	9204 9210	9207 9212	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65 65		v	15030 15080		1	1	61 56	7	61 56	P
v	9217	9212	1 1	65	7	65		v	15098	15097		I	56	7	56	P
ν̈	9222	0229	î	65	7 7 7	65		l v	15164	10001	î	î	59	7	59	-
V	9231	9232	II	65	. 7	65		v	15172		1	1	59	7 7	59	
V	9236	9238	1 1	65	. 7	65		V	15174	15175	] [	1	59	7	59	
Ÿ	9240	0040	1 1	65	7	65	ì	. A	15183	1 = 0.00	1	1	59	7 7 7	59	US
v	9242 $9245$	9243	$\begin{array}{c c}1&1\\1&1\end{array}$	65 65	7	65		v	15501 15627	15600 15628	1 1	1	66 64	7	66 64	US
v	9251		i i	65	7	65	!	v	15631	15633	i	i	64	7	64	l
V	9256	9257	îi	65	7	65		ν̈́	15635	10000	î	î	64	7	64	1
V	9260	9261	1 1	65	7	65		v	15637	15640	ī	1	64	7	64	ĺ
Y	9266		1 1	65	7	65		v	15648	15649	1	1	64	7	64	ĺ
V	9268 9285	9269	1 1	65	7	65		V	15657	15660	1	1	64	7	64	ĺ
v	9471	9288	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 56	7	65 56	P	V	15663 15674	15377	1	l J	64 64	7	64	ĺ
v l	9493		î	56	7	56	P	ľůl	15682	13077	i!	i.	64	7	64	
v i	9601		î î	59	7	59	1	v	15768	15769	î	î	60	7	60	l
V	9619		1 1	59	7	59		v	15780		1	Ιj	60	7	60	i
v v	9622	0004	1 1	59	7	59	TT0	<u>z</u>	9043		1	1 1	62	7	62	
Ϋ́	9901 10103	9964 10104	1 1 1 1	66 59	7	66 59	US	Z Z Z Z	9057   9901	9964	1	1	62 66	7 7	62 66	us
V	10107	10104	iii	59	7	59		2	10281	10282	i	i	64		64	05
V	10115		î î	. 59	7	59		Ž	10901	11000	i l	î	66	7 7 7	66	US
V	10144	10148	1 1	60	7	60		Z	11022 ,	11031	1	1	64	7	64	
ν̈	10202 10206		1 1	64	7	64		Z	11055	11056	1 1	1	64	7	64	
v l	10237	10238	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64 64	7	64 64		Z	11104 11108	11105	1	1 !	65 65	7	65 65	i
v	10253	10256	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7	64		2 '	11116	11122	1	1	65	i <del>i</del> i	65	
v	10264		î î	64		64		Z Z	11130	11122	î l	î	65	7	65	i
v	10273	10274	1 1	64	7	64		Z	11133 ,		1	1	65	7	65	i
v i	10466 10661	10469	1 1	58	7	58		Z	11157		1	1	65	7	65	
v	10901	11000	1 1	61	7	61	US	2	11167   11172	11174	1	1	65 65	7	65 65	ł
v	11009	11016	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7	66	US	2	11262	111/4	1	i	58	7	58	
v v	11033	11040	î î	64	7	64		Z Z Z Z Z Z	11275		ī	î	58	7	58	İ
ν̈́	11049	11056	1 1	64	7	64		Z	11472		1	1	63	7	63	
ν̈́	11064 11070	11065	1   1	64	7	64		Z	11474		1	1	63	7	63	
v !	11096	11071	$\begin{array}{c c}1&1\\1&1\end{array}$	64	7	64		2 2	11822		1	1	60 62	7	60 62	
V	11139	11140	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7	64 65		Z Z Z Z	12178		1	i	62	7 7 7	62	
V.	11409	11411	i   i	63	7	63		ž	12189		î!	î	62	7	62	l
v	11415	11416	1 1	03	7	63		Z Z Z Z Z Z Z Z	12207	12210	1	1	61	7 7	61	
v I	11436	11438	1 1	63	7	63		Z	12277		1 !	1	61	7 7 7	61	
V	11476 11487	11478	1 1	83	7	63		Z	12281		1	1	61	7	61	
ν	11491	11488	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	63 63	7	63 63		2	13308 13613	13616	1	1	63 63	7	63 63	
V	11825	11826	1   1	60	7	60		ž	13621	10010	l i l	î	63	7	63	l
v v	12218	12219	iii	61	7	61		Ž	13628	13631	1	1	63	7	68	
v	12503		1 1	58	7	58	_	Z	13801	13900	1	1	66	7	66	US
v	12869 12891		1 1	55	7	55	P	Z Z Z Z	14581	14584	1	1	10	7	61	
y	13319	13320	1 1	55	7	55	P	4	14592 15501	14595 15600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61	7	61	us
V	13624	10020	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	63	7	63 63		AB	15061	15962	i	i l	60	7	60	اما
v v	13631	13632	1 1	63	7	63		AB	16158	16160	i	î '	60	7	60	i i
v	13673	13675	î	65	7	65		AB	16283	16286	î	ĩ,	58	7	58	1
v	13801	13900	î î	66	7	66	US	AB	16601	16700	ī	1	66	7	66	US
v	13997	13998	1   1	56	7	56	P	AB	17305	17306	1	1	64	7	64	`
	14013		1 1	65	7	65			17310	17311	1	1	64	7		

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 12.500

	Numero d	lei titoli	Da dalla il tit estra	quale	della	denza prima la che essere	sorteggio US Ione - P		Numero	del titoli		Data illa qual il titolo estrutto	della	ndenza prime	18
Serie	3-1	į	è rimb	oran-	al	nita.	19	Serie			ò	rimborsa l'1:e	l al	om che esser mita Molo	Să.
	dal		о и	A	M	A	Ultimo sorta				G	M A	OS M	tratto	Ultimo sort
AB AB AB	17331 17348 17356	17357	1 1 1 1 1 1	64 64 64	7 7 7	64 64 64		AD AD AD	13955 15957 15970		, i 1	1 60 1 60 1 60	7	60 60 60	
AB AB AB	17364 17409 17412	17410	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	64 62 62	777	64 62 62		AD AD AD	16271 16279 16601	16272 16286 16700	1 1 1	1 58 1 58 1 66	7	58 58 66	US
AB AB	17492 17701		1 1	62 66	7	62 66	us	AD AD	17214 17220	17215	1	1 61	7	61	00
AB	18301	18310	1 1	65	7	65	UB	AD	17304		i	I 61 I 64	7	61	1
AB AB	18365 18370		1 1	65	7	65 65		AD	17315 17318	17316	1	1 + 64	7	64	
AB	18394	18396	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65		AD AD	17321	17319 17322	1	1 64 1 64		64	
AR AB	18770	18771	1 1	65	7	65		AD	17327	17329	1	1 64	7	64	
AB	18775 18923		1 1	65	$\frac{7}{7}$	65 62		AD	17344 17347	17345 17349	1	1 64 1 64		64	
AB	18932		1 + 1	62	7	62		AD	17354	17357	ī	1 64	7	64	ĺ
AB AB	18953 19087		$\begin{array}{c c}1&1\\1&1\end{array}$	62 64	7	62 64		AD AD	17367 17378	17370 17379	1	1 64	7	64	
AB	19101		1 1	, 61	7	61		AD	17387	110/0	ì	1 64 1 64	7	64	
AB AB	19174 19178		1 1	61	7	61		AD	17390	18000	1	1 64	7	64	
AB	19361		1 1	61	7	61 66	US	AD	17395 17416	17396 17419	1	1 64	7	64	
AB AB	19505		1 1	57	7	57		AD	17463		i	62	7	62	
AB	19509 $19534$	19512		57 57	7	57 57		AD AD	17474 17488		ì	1 62 1 62	7	62	
AC	16601	16700	I ' 1	66	7	66	US	AD	17701	17800	i	1 66	7	62	US
AC AC	17203   17396	17208   17397	1   1	61	7	61 64		AD AD	18370 18776	18376 18778	1	1 65 1 65	7	65	
AC :	17419		iļi	62	7	62		AD	19361	19368	l	1 66	7	66	US
AC	17446   17453	17449		62	7	62 62		AD	19711	19712	l	1 63	7	63	•
AC !	17467		i	62	7	62		AD   AD	19715 $19723$	19716 1972 <b>4</b>	l l	1 63 1 63	7	63	
AC AC	17701	17800	l	66	7	66	US	AD	19744	1974.5	1	1 63	7	63	
AC I	18301 18308			65	7	65 65		AD AD	19753 19756	19754	1	1 63 1 63	7	63 : 63	
AC AC	18310			65	7	65		AD	19780		î	1 63	7	, 63	
AČ	18317 18325	18319   1 18326   1		65 65	7	65 65		AD AD	19923 19933		l	1 63 1 63	7	63	
AC AC	18331		11	65	7	65		AD	19940		i	1 63	7	63	
AC	18770 18933	18771   1 18936   1		65 62	7	65 62		AD AD	19943	100.00	1	1 63	7	63	
AC	19004	19007	1	64	7	64		AD	19045 20108	19946 20111		1 63 1 65	7	63	
AC AC	19016 19042	19019 1 19045 ( 1		64 64	7 1	64		AD	20113			1 65	7	65	
AC	19050	19053	1	64	7	64 64		$^{ m AD}_{ m AD}$	20115 20126	20117 20127		1 65	7	65	
AC AC	19069 19071	19072 1		64	7	64		AD	20133	20134	i	1 65	7	65	
AC	19111	18072 1	i	64 61	7 1	64 61		AD AD	20137 20139		l	1 65 1 65	7	65 65	
AC AC	19178 19361	10000	1	61	7	61		AD	201-11		ĭ	1 65	7	65	
AC	19661	19368   1	1 1	66 59	7 1	66 59	US	AD AD	20145 20162	20154	ì	1 65 1 65	7	65 65	
AC AC	19904 19914	19911 1 19915   1	1 1	63 63	7 1	63 63		AD AD	20167 20171	20169	İ	1 65 1 65	7	65 65	
AC AC	19923 19970 19974	19925   1 1 19975   1	1 1 1	63 63 63	7 7 7	63 63		AE AE	16251 16601	16252 16700	l I	1 58 1 66	7 :	58 66	US
AC	19980	19981   1	1	63	7	63 :		AE AE	17218 17237	17238	1	1 61 1 61	7	61	
AC AC	19987   19991	19988 1 19992 1	1 1	63	7	63		AE	17309	17310	ì	1 64	7	64	
AC	19998	19992 1	1	63   63	7	63 63		AE AE	17312 17330		1,	1 64	7	64	
AC AC	20102	20104 1	ī	65 ;	7	65 ;		AE	17330		1	1 61	7	64	
AC	20107 : 20111 :	20108   1 20116   I	1 1	65 65 <sub>1</sub>	7	65 65		$\mathbf{AE}$	17337	17338	i	1 65	7	64	
AC	20119	1	1	65	7 7	65		AE AE	17341 $17345$		1	1 64	7	64 64	
AC	20125	20129	1	65	7	65		AE	17349 ,	17356	i	1 64	7	64	
AC	20185	20162   1 20188   1	1	65 65	7 7	65 : 65		AE	17374	17375	1	1 64	7	64	
AC	20193	20196   1	î	65	7	65 I	- 1	AE AE	17379 17383	17380		1 64	7	64 64	
AC	20199	1	1	65	7	65		AE	17383	17388		1 64	7	64	

io –	Numero de	t titoli	Data dalla quale il titolo estratto ò rimborsa- bilo	deve essere unita	Ultino sortegrio = US Preserizione - P	Serie -	Numero de	i titoli	Da dalla il ti estra è rimi bl	quale tolo tto orsa	della cedol deve un al ti	ita itolo	60 -
			G M A	M A	Ultimo = Preseriz				о м	A	м	A	Ultimo
E	17401	17404		7 62		AF .	18913		1 1	62	7	62	
E	17415	17416	1 1 62			AF	18920		1 1	62	7	62	
E	17436 $17444$	17441 $17445$	1 1 62	7 62 7 62		AF AF	18922 18930	18931	$\begin{array}{c c}1&1\\1&1\end{array}$	62	7 7	62 62	
E	17448	17449	1 1 62	7 62		AF	18942	10501	îîî	62	7	62	1
e C	17463	17464	1 1 62	7 62		AF	18961	18962	1   1	62	7	62	1
E	17479	15000	1 1 62	7 . 62	TYC	AF	18964		1 1	62	7	62	
E	17701 18053	17800 18056	$\begin{array}{c} +1 & 1 & 66 \\ +1 & 1 & 60 \end{array}$	7   66	US	AF AF	18967 19022		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	62 64	7	62 64	1
€ €	18059	18060	1 1 60	7 60		AF	19038		îii	64	7	64	
Č	18062		1 1 60	7 60		AF	19043		1   1	64	7	64	
E	18072		I 1 60			AF AF	19049 19060	19051 19062	1 1	64	7	64	
<u>C</u>	18309 <sup>1</sup> 1831 <b>4</b> <sup>1</sup>	18315	1 1 65 1 1 65	7 65		AF	19067	19002	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	64	7	64 64	
e E	18328	10010	1 1 65	7 65		AF	19108	19114	i i	61	7	61	
E	18333	18334	1 1 65	7 65		AF	19121	19124	1   1	61	7 '	61	
Ε .	18336 18348	18337 18349	1 1 65	7 : 65		AF AF	19147 19168	19148 19169	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	61 61	7	61 61	
2	18364	18365	1 1 65	7 65		AF	19176	19177	îļî	61	7	61	
€	18398		1 1 65	7 65		AF	19361	19368	1   1	: 66	7	66	τ
3 ;	18772	18778	1 , 1 65 1 1 , 58	7   65 7 58		AF AF	19416 19436		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	58 58	7	58 58	
3	18851 18866		I 1 58 I 1 58	7 58 7 58		AF	19430	19736	1 1	63	7	63	
8	18912		1 1 62	7 62		AF	19747	19748	î li	63	7	63	
3	18920 +	18922	: 1 1 62	7 62		AF	19907	19910	1 1	63	7	63	
	19005 19007	19009	: 1 1 61	$\begin{array}{ccc} 7 & 64 \\ 7 & 64 \end{array}$		AF AF	19981   20104	19982 20105	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	63 65	7 7	63 65	
	19019	19000	1 1 64	7 64		AF	20108	20111	1 1	65	7	65	
2	19055	19058	1 1 64	7 64		AF '	20116	20119	1 1	65	7	65	
3	19361	19368	1 1 66	$\frac{7}{7}$ $\frac{66}{63}$	US	AF	20122 ' 20127	20123 20128	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65	
8	$\frac{19702}{19715}$	19705	1 1 63	7 63 7 63		AF	20127 201 <b>45</b>	20128	1 1 1	65 65	1 7	65 65	
1 3	19773	19776	i i (3	7 63		AF	20152	20156	1 1	65	7	65	
3	19779	19780	1 1 63	7 63		AF	20161	2012#	1   1	65	7	65	
2	20108 20112	20109 20123	1 1 65	7 65		AF.	20164	20165 $20171$	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 65	7	65 65	
έı	20135	20139	1 1 65	7 65 7 65		AF AF	20174	20181	îiî	65	7	65	
0	20141	20142	1 1 65	7 65		AF	20185	20186	1 1	65	. 7	65	
	20145	201.17	1 1 65	7 65		AF	20190	20194	1 1	65	7	65	
	20153 20156 -		1 1 65	7 65		AF AF	20199	20200 20202	1 1	. 65	7	65 57	
;	20166		1 1 65	7 65		AF	20214	20215	1 1	57	7	57	
3 :	20178	20179	I I 65	7 65		AG	16282	16284	1 1	58	7	58	
3	20191 1 20195	20193	1 1 65	7 65 7 65		AG AG	16601 16764	16700 16765	1 1	66 39	17	66 59	Ţ
7	15977	15980	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 60		AG	17701	17800	1 1	66	7	66	τ
7	16601	16700	1 1 66	7 66	US	AG	18287		1 1	59	7	59	
7	16757 16760	16758	1 1 59	7 59		AG AG	18312 18317	18313	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 65	7 7	65 65	
7	16767	16761	1 1 59	7 59 7 59		AG AG	18341	18344	1 1	65	7	65	
1	17301	17302	1 1 64	7 64		AG	19037	19038	1 1	64	7	64	
7	17347 17356	17348	1 1 64	7 64 7 64		AG	19056 19361	19368	1 1 1 1	64	7	66	1
7	17356	17357 17364	1 1 64	7 64 7 64		AG AH	19361	16700	1 ; 1	66	7	66	i
7	17386	11004	1 1 64	7 64		AH	17701	17800	1 1	66	7	GG	i
P .	17393		1 1 64	7 64		AH	19053		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	64	1 7	64	
2	17400 17401		1 1 64			AH AH	19077 19361	19088 19368	$ 1 1 \\  1 1$	66	7	64	1
7	17407	17408	1 1 62	7 62		AH	20121	20124	1 1	65	7	65	
3	17416	17417	1 1 62	7 62		ΑI	16176	16177	1 1	60	7 7 7	60	
P P	17446	17447	1 1 62	7 62	770	AI	16295	16300	1 1	58 66	7	58	1
P.	17701 18309	17800	1 1 66		US	AI AI	16601 17368	16700 17369	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		7	66	,
P	18312	18310 18314	1 1 65	7 65		AI	17372	17374	i   i	64	7	64	
e F	18322	18326	1 1 65	7 65		AI	17379		1 1	64	7	64	1
3	18349	18350	1 1 65	7 65		AI	17385	17386	1   1		7	64	1
P	18361	•	1 1 57	7 57		AI	17391	15000	1 1		7	64	
F	18394 18778	18398	1   1   65		1	AI AI	17396 17402	17399	1 1		7	62	i

5,50 %  $\alpha$  FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 12.500

Seric dal	al al	1 0				9.00					la qua	0 1	cor.	prima t che	SETO T
		1 0	m A	al t	lenza prima la cho essere nta itolo ratto	Ultimo sorto	Serio	dal	al	10.0	titolo strutto imborsi bile	- di 	evo un al ti	ossere ita itolo nito	Ultimo sorte
			1 1			1	1					Y			
	412 418	1	1 62	7	62 62		BM	21396 21775	21400 21800	1 3	1 6	6	7	66 66	US
AI 17	421   1749 430	22 1	1   62	7	62 62		BM BM	21845 21853	21846	1	1   6	5	7	65	08
AI 17	439	ī	1 62	7	62	1	BN	20322	20354	1	1 6		7	65 66	US
	450 453 174	1 1	1 62	7	62 62		BN BN	20536 21023	20539 21056	1 .	1 6		7 .	64	00
AI 17	461 174	32 1	1 62	7	62	i	BN	21396	21400	î	1 6	6	7	63 66	US
	470 ] 477	1	1 62	7	62 62	•	BN BO	$\frac{21775}{20322}$	21800 20354	1	1 6		7 7	66 66	US
AI 17	482   174 497   175		1 62 1 62	7	62 62		BO BO	20521	20532	ì	1   6	4	7	64	US
AI , 17	701 178	00 1	I 66	7	66	US	ВО	20553 $21396$	20556 21400	1	1 6		7	64 66	US
	305   183 326   183		1 : 65	7	65 65	t	BO BP	$\frac{21775}{20322}$	21800 20354	1	1 6	G	7	.66	US
AI 18	335	1	1 65	7	65		BP	21396	21400	1	1 6		7	66	US
	344   183 360	1 1	1 65	7	65 57		BP	21775	21800	1	1 6	6	7	66	US
AI   18	363 . 183	0   1	1 65	7	65										l
	396 400	1	I 65	7	65 65			тт	OLI DI 1	. 5	0.000				
AI 18	916 949 189	1 50 1	1 62 1 62	7 7	62 62		F	1304							
	080	1	1 64	7	64	t .	F	1304	1306	1 1	I 6		7	64 64	
	088 128 191:	1 37 1	1 64	7	64 61		F	1333 1346	1336	į	1 6	4	7	64	
AI 19	361 193	8 1	1 66	7	66	US	F	1375	1347	1	$\begin{array}{ccc} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$		7	64 64	1
	411   194 439	3 1	1 58 1 58	7 7	58 58		F	1336 1398	1387	1 1	1 6		7	64	
AI 19	442   19 <del>4</del>	13 1	1 58	7	58	1	F	1433		ì	1 6	4	7	64 64	
	164 <sub> </sub> 322 <sub> </sub> 203	4 1	1 G5 1 G6	7	65 66	US	F F	1443 1449		I	1 5		7	64 64	i
BC 21	396 214	00 1	1 66	7	66	US	F	1465	1467	, î	1 6	1	7	64	
BC 21 BC 21	775 2186 832 2183		1 66 1 65	7	66 65	US	F	1487 1497		1	1 6		7 '	64 64	
	840 850   218:	1 1	1 65 1 65	7	65 65		F F	1601	1700	î	1 6	6	7 1	66	US
BD   20	322 203	4 1	1 66	7	66	US	$\mathbf{F}$	2604 2607	2608	1	1 6		7 7	65 65	i
BD 21 BD 21	396 2140 775 : 2180		1 66	7	56 66	US	F	2619 2634		1	1 6		7	65	
BE 20	322 203	4 1	1 66	7	66	US	F	2650	2651	l	1 6		7 1	65 65	
	396 2140 775 2180		1 66	7	66 66	US	F	2664 2667	2665	1	1 6		7	65   65	
BE 21 BF 20	327 2183 322 203		1 65 1 66	7	65	US	F	2671	2675	î	1 6	5	7	65	
BF 20	527 2055	9 1	1 64	7	64		F	2681 2689		1	1 6		7 !	65 65	
BF 21 BF   21	396 2140 775 2180	$\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}$	1 66	7	66 66	US	F F	2693 · 2695	0000	į,	1 6	5	7	65	
BG 20	322 2038	4 1	1 66	7	66	US	F	3138	2696 3139	1	1 6		7	65	
BG 21 BG 21			1 63	7	63 63		F F	3144 3178	3145 3187	I	1 6	4	7 7	64 65	
BD 21:		8 1	1 62	7	62	T7C1	F	3401	3500	1	1 6	3	7 1	66	US
BG 21	01 2150	2 1 1	1 61	7	66 61	US	F F	3631 3701	3632 3800	1 .	1 5	3	7	56 66	P US
BG 21:		1 1	1 61	7	61 66	US	F F	3907	3909	1	1 6	ó	7	60	
BH 20:	22 2035		1 66	7	66	US	F	4488 ; 4501 ;	4489 4550	1	$\begin{array}{c c} 1 & 5 \\ 1 & 6 \end{array}$	3	7 7	60 66	US
BH 208 BH 208		3 ; 1	1 64	7	64		F F	4568	4569	1	1   5	5	7	55	P
BH 215	24 .	1	1 62 ;	7	62		F	4841 4999 <sub> </sub>	5000	1	1 6		7	60 57	
BH 213 BH 213			1   66   1   66	7	66 66	US	F	5001 5220	5002	1	1 5	•	7	59 65	
BI 203	22 2035	4 1 1	1 66	7	66	US	F	5225	5222 5226	1	1   6	5	7 7	65	
BI 213 BI 217			1 66 1 66	7	66 66	US US	F	5244 5252	5245	1	1 6	5	7	65 65	
BL 203	22 2035	1 1	1 66	7	66	US	F	5252 5254	5256	1 1	1 6		7	65	
BL 213 BL 217			1 66	7 7	66 66	US US	F	5267	5269	1	1 6	5	7	65	
BM 203			1 66	7	66	US	F	5272 5282	5284	1 1	1 68		7 7	65 65	

eric _	Numero de	i titoli	dalla il ti estra è rimi	quale tolo itto	Scadenza della primi cedola che deve esser unita al titolo	sorteggio US cione = P	Serie	Numero d	ei titoli	dall il es	Data a qua titolo tratto	le del	cadenz la prin dola ch ce esse unita	Sorteggio	3,
	dal	a)	O M	A	al titolo estratto M A	Ultimo sorte		dal	al		mbors bile M	e	l Litolo stratto	Elmo	200
F	5289		1 1	65	7 65	1	F	13583	13584	1	1 6	5 7	6		
F	5706 5731	5709	1 1	65 65	7 65		F	13593	13594	1	1   6	5 <b>7</b>	68		
F	5736		1 1	0.7	7 65		F	13648 13651	13653		$\begin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 5 \end{array}$				
r	6274		111	61	7 61		F	13946	10000		1 6		61		
F	6559   6651	6700	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	59	7 50 7 66	TTO	F	14066	14067	1	1   6.	2 7	62	2	
주   주	6801	6802	1 1	61	7 66	US	F	14100 14334	14335		1 6		: 62		
7	6900	=2=0	1 1	61	7 61		Jr i	14383	14386	1 1	1 6		64		
7	7251 7254	7252	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	60	7 60		F	14391		1	1 6	1 7	64		
	7282		îlî	60	7 60		F	14418 14431	14432		1   68 1   68		65		
7	7416	7418	1 1	65	7 65		F	14452	14454		68		65		
7	7430 7442	7433	$\begin{array}{c c} I & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7 65 7 65		F	14494	14500	1   1	1 68	7	, 65	1	
יק	7449		1   1	65	7 65		F	14528 14542	14530 14543	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$			64	1	
;	7452 7459	7455	1 1	65	7 65		F	14551	11010	$1 \mid 1$	l   64		64	1	
, ¦	7462		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 65	7 65 7 65		F	14554 14579			64		64	Υ.	
;	7477		1 1	65 :	7 65		F	14583	14584	1 1			64 64		
	7528 7752	7531	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	63	7 63 7 57		F	14639	14641	1   1	68	7	63		
	7828		1 1	63	7 57 7 63		F	14686 14727	İ				63		
	7938	7941		61	7 61		F	14946	14955	î		7	58 62		
1	7978 7985	7981	1 1	60	7 60		F	14961 14980	14963	1   1		7	62	T.	
	7991		îí	60	7 60	ł	F	14980	14981	1 1			62 62		
	8000 ' 8002	8003	1 1	60	7 60	ŀ	F	15114		1 1	65	7	65		
	8038	0003	1 1	65	7 65 7 65		F !	15117 15133	15135	1   1			65 65		
	8052 8301	8400	1 1	66	7 65 7 65		F	15171	15172	î i î			: 65		
- 1	8542	941/11	1 1	60	7 66 7 60	US	F	15187 15202	15188 15203	1 1		7	65		
	8622 9001	ì	1 1	61	7 61		E	15220		i i		7	64		
	9617		ii	64 64	7 64 7 64		F	15233 15239	15234	1   1		7	64	,	
	90.29		1 1	64	7 64	j	F	15242	15240	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	64		
	9054 9397	9399 '	1 1	64 57	7 64 7 57	- 1	F F F	15245		1 1	64	7	64	ĺ	
	9434	9435	îî	54	7 54	P	F	15291 15656		1   1	- 00		60		
1	9601 9671 ,	9602	1 1	63	7   63		F	15688	15689	i i	62	7	62		
	9677	9680	1 1	63	7 63 7 63		F	15696 15707	1	1 1	62	7	62 62		
-	9825 10036	1	1 1	56	7 56	P	F	16325	16326	î ' î		7	63		
	10046	10037	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	61	7 61 7 61		F	16343 16400	16348	1 1		7	63		
	10048 10061		1 1	61	7 61 1		F	16859	16860 !	1 1		7	56	P	
	10064		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	61	7 61 7 61		F	16871 16900	16902	1 1	63	7	63		
	10708 10735	10710	1 I 1 1	60	7 60 7 60		F F	16916 16933	16934	1 1	63	7 7	63		
	10801	10900	1 1	66	7 66	US	F	17145	10534	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		1 7	63		
	10996 12001	11100 12100	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	66	7 66 7 66	US US	G G	1326		1   1		7	64		
	12201	12250	1   1	66	7 66	US	G	1363 1382	1385	1   I		7	64	1	
	12281 12324	12300	1 1 1	66 65	7   66	US	G	1389	1390	1 ; 1	64	7	64		
	12339		ili	65	7 65 7 65		G G	1395 1398	1	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	64 64	:	
	12352 12365	12355	1 1	65	7 65	- 1	G G	1406		î l î		7	64	:	
	12373	12366 12376	1 1 1	65 65	7 65 7 65	- 1	G G	1417 1425	1427	1   1	64	7	64		
	12386		1 1	65	7 65	- 1	G	1425	1427	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	64		
	12820 13002	12834	1   1	66	7 66	US	G-	1487	- 1	1 1	64	7	64		
	13129	13130	1 1 1	61	7 61 60		G G	1601 1747	1700 1750	1 1		7	66	US	
	13232	13233	1 1	55	7 55	P	G	2645	2651	ili		7	55	P	
	13502		1 1	65	7 65	1	G	2681	2682	1 1	65	7	65		
	13567 13579		1 1	65	7 65 65	1	G G	2689	2690	1 1		7	65		
I		i i	1   1	65	7 65	- 1	9	3401	3500	1   1	66	7	66	US	٤

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

	Numero dei	titoli	dalle   il	Data quale titolo tratto	Leca	adenza a prim ola che e esser	orteggio JS		Numero d	el titoli	do	Data llu q il tito	uale	della Leedo	denza primi la che essere	reggio	Q = 0
Serie	dal	al	ò rii	rarro nborsa: bilo	1 '	unita titolo trai <b>to</b>	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al	à	ostrat rimbo bile	08T	เม	nita Utolo	1%-	rojzi.
	usi		G .	M A	M		Drese				q	м	Δ	M	A	Ultimo	Prescriziono
000000000000000000000000000000000000000	3701 4475 4501 4708 4991 5108 5123 5130 5143 5166 5161 5166 5188 5189 5208 5228 5230 5240 5255 5265 5274 5278 5283 5707	3800 4476 4550 4713 4992 5111 5132 5148 5158 5164 5177 5196 5209 5233 5238		1 666 1 666 1 666 1 666 1 648 1 644 1 644 1 644 1 655 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 6	777777777777777777777777777777777777777	60 66 60 57 64 64 64 64 64 64 64 64 66	US US		9066 9605 9676 10143 10388 10801 10906 11956 12201 12281 12370 12372 12372 12376 12400 12820 13484   13501 13508 13525 13573 13584 13628 14430	9614 9691 10146 10391 10900 11100 12250 12300 12373 12834 13485	111111111111111111111111111111111111111		643 63 544 666 656 665 655 655 655 655 655 655	777777777777777777777777777777777777777	64 63 63 63 54 66 66 66 65 65	F F US	888888888888888888888888888888888888888
	5743 5743 5745 5761 5782 5788 6261 6261 6801 6813 6819 7271 7290 7414 7419 7481 7488	6256 6700 6889 7272 7291		1 65 1 65 1 59 1 59 1 59 1 61 1 60		65 63 59 59 61 61 66	US :		14432 14469 14471 14480 14471 14480 14497 14595 14843 14852 14988 14937 14943 15069 15008 15105 15111 15119	14437 14475 14481 14498 14814 14853 14859 14938 14950 15057 15071 15090	1 1 1 1 1 1 1 1	1 ; 1 ; 1 ; 1 ; 1 ; 1 ; 1 ; 1 ; 1 ; 1 ;	65 65 65 65 65 66 63 62 62 62 62 62 65 65 65	777777777777777777777777777777777777777	65 65 65 65 64 63 58 62 62 62 62 62 62 65 65 65		
000000000000000000000000000000000000000	7495 7497 7824 7861 8023 8027 8038 8055 8073 8085 8092 8098 8301 8420 8423 8438 8516 8532 8626 8630 9001 9005 9032 9044	7864 8024 8039 8058 8400 8421 8517 8533 8634 9002 9012		65 63 63 63 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	777777777777777777777777777777777777777	65 63 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	US	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	15183 15323 15506 15780 16047 16251 16330 16341 16371 16578 16766 16768 16787 16868 16975 16992 17013 17034 17118 17151 17187	15184 15324 15329 16255 16342 16372 16704 16788 16871 16996 16977		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 62 58 62 58 62 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63	777777777777777777777777777777777777777	65 62 58 62 58 62 56 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63	P	

5,50 %  $\alpha$  FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

	Numero de	l titoli	dall H	Data a gua titola traita	5	della redola	enza prima a che essere ita	Conc	Serie -	Numero de	i titoli	1 6	stra	luale olo tto	della cedol deve	lenza prime a che essere ita	12° 1 °
erie	dai	al	G 11	nbor bile M	Α ,	al ti ostri M	tolo utto	Prescrizione		'da1	ai	g	bil	orsa.	al t	itolo atto	Ultimo sort = US
								- 1-	-10			-	1	"			<u>                                </u>
H	1315 1389	1316 1390	1		64 i	7	64 64		H	12349 12358		1	1	65 65	7	65 65	
H	1393	1000	1	î	64	7	64		H	12362	12363	1	1	65	7	65	
H.	1399	1407	1 '		64	7	64		H	12384 12386		1	1	65	7	65 65	
H	1406 1443	1444	1		64	7	64		H	12820	12834	1	î	66	7	66	US
H	1483		1		64	7	64		H	12882	12883	1	1	54	7	54	P
H	1487 1490	1488	1		64 64	7	64 64		H	12888 12962	12891 12963	1	1	54 59	7	54 59	P
H	1601	1700	1		66	7	66	US	H	13006	13007	î	1	61	7	61	;
H.	2647		1	1 ,	65	7	65		H	13009		1	1	61	7	61	
H	2650 2696	2651 2698	1		65 65	7	65 65		H	13029 13065		1	1	61	7	61 61	
H	3391	3392	î.		55	7	55	P	Ĥ	13069		î	î	61	7 7	61	
HI	3401	3500	1		66	7	66	US	H	13114	13115	1	1	60	7	60	_
H :	3701	3800 4550	1		66 66	7	66   66	US US	H	13204 13210		1	1	55	7	55 55	P
H :	4501 4965	4000	î		57	7	57	CIS	Ĥ	13233		i	î	55	7	55	P
H	4977	4978	1	1	57	7	57		H	13301	13302	1	1	62	7	62	
H	$\frac{4993}{5120}$	4998 5121	1		57 64	7	57 64		H	13310 13327		1	1	62	7	62 62	
H '	5509	5121	î		64	7	64		H	13339		î	î	62	7 7	62	
H	5531		1	-	64	7	64		H	13501	20-00	1	ļ	65	7	65	
H	5533 5538	5535 5540	1		64 64	7	64		H	13520 13558	13523 13559	1	1	65	7	65 65	
H!	5543	5548	1		64	7	64		H	13566	13567	ì	î	65	7	65	
H	5688		1	1	60	7	60		Н	13569	10500	1	I	65	7	65	
H H	$5711 \\ 5739$	5712	1		ชีอิ ชีอิ	7	65 65		H	13578   13591	13580 13596	1	1 1	65 65	7	65 65	i
H	574.5	5746	i i		65	7	65		Ĥ	13730	13732	i	i	59	7	59	
H	5748		1		65	7	6.5		н,	13750		1	1	59	7	59 62	
H H	5750 5799	5800	1		65 59	7	65 59		H :	14055   14073		1	1	62 62	7	62	
H ·	6573	6574	î		59	7	59		H	14078	14079	i	1	62	7	62	ì
H	6651	6700	. 1		66	7	66	US	H	14346		1	1	64	7	64	
H H	6801 6815		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		61 61	7	61 61		H	14351 14362		1	1	64	7	64	
H	6976		11		57	7	. 57		Ĥ	14377	14379	ļ î	î	64	7	64	
H :	7413	7416	1	1	65	7	65		H	14403	14429	1	1	65	7	65	
H	7421 7432	7425	1		65 65	7 7	65		H	14428 14432	14423	1	1	65 65	7	65	
H	7455	7460	î		65	7	65		Ĥ	14437		î	1	65	7	65	
H H	7470		1 1		65	7	65		H	14441	14444 14447	1	1	65 65	7	65	
Ĥ	7480 <b>74</b> 83		, I		65 65	7	65 , 1 65		H	14446 14471	14472	1	1	65	7	65	
H.	7486	7489	1	1	65	7	65		H	14474		1	1	65	7	65	
H	7492 7500	7496	1	1	$\frac{65}{65}$	: 7	65 65		H	14484 14516	14493 14522	1	1	65	7 7	65	
H	7502	7504	1	1	63	7	63		H	14549	14554	i	1	64	7	64	
H	7524		1	1	63	7	63		H	14558	14570	1	1	64	7	64	
Ħ	7772 7867 '		1	1	57 63	7	63		HH	14585 14588	14586 14593	1	1	64	7	64	
H	7869		1	î	63	. 7	63		H	14598		1	1	64	7	64	
H H	7905	=0.40	1	1	61	7	61		H	14602	14608	1	1	63	7	63	
H	7945 8065	7948	1	1	61 65	7	61		H	14614 14632		1	1	63	7	63	1
H	8301	8400	1	1	66	7	66	US	H	14658	14660	1	1	63	7 7	63	1
#	10002	10003	1	1	61	7	61		H	14665	14668 14680	1	1	63	7	63	
H H H	10080	10081	1	1	61 61	7	61 61		H	14677 ' 14686	14687	1	1	63	7 7	63	İ
H H	10801	10900	1	1	66	7	1 66	US	H	14691	14692	1	įį	63	7	63	1
H	10906 12001	11100	1 1	1	66	7	66	US	H	14699 14706	14700 14707	1	1	63 58	7 7	63 58	1
H	12158	12100 12160	1	1 1	66 59	7	59	US	H	14718	14101	1	1	58	7	58	1
H	12167	12168	i	1	59	7	59		H	14833		ļį	1	58	7	58	
H	12201 12281	12250	1	1	66	7	66	US	H	14874 14879	14875 14880	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	62	7 7	62	1
H	12322	12300 12333	1	1	66 65	7	66 65	US	H	14886	14889	1	ì	62	7	62	1
41	12346		î	i	65	7	65		H I	14894	14896	1	1	62	7	62	1

	Numero de	i titoli	da i	Date lla qu l tito	ialo lo	della	ienza prima la che	teggle	ic = P		Numero d	ei titoli	da.	Dat Ila d	a juale olo	della,	denza prime la che	ogge
erie				strat rimbo bile	to	deve ui	essere nita itolo	mo sor	izíon	Serie				estra rimb	tto orsa-	deve	CSSer Lita	티팅
	dal	al	G	м		estr	A	Ultim	Prescrizione		dal	nl	!   o	bile M	Α.	Cati	itolo atto	Ultimo
1			i			1			_		1						-	1
н ,	14918	14921	1	1	62	7	62			L	1413	1414	1	1	64	7	64	
H	14931	14040	1	1	62 62	7	62 62			L	1428	1401	1	1	64	7	64	
H	14948 14994	14949 14995	1	1	62	7	62			Ľ	1430 1433	1431 1434	1	1	64	7	64	
H	15105	15106	î	î	65	7	65			L	1454	1456	î	1	64	7	64	ï
Ħ	15117		1	1	65	7	65			L	1460	1463	î	î	64	ź	64	1
H	15132	15133	1	1	65	7	65	1		L	1468	1469	1	1	64	7	64	'
H	15144	15143	1	1	65	7	65	i		Ĺ	1601	1700	1	. 1	66	7	66	J.
H	15158	15165 15180	1	1	65 65	7	65	ŀ		L	1702	2100	1	1	55	7	55	
H	15179 15187	15190	1	lil	65	7	65			L	2132   2143	2138 2147	1	1	61	7	61	
H	15199	15200	. 1	1 ,	65	7	65			Ī.	2149	2150	î	î	61	7	61 61	!
五	15201	15202	1	1	64	7	64			I.	2156	2157	1	1	61	7	61	
H	16204	15205	1	1	64	7	64			Ţ.	2162	2166	1	1	61	7	61	!
H	15215 15225	15217	1	1	64 64	7	64			L	2168 2357		1	1	61	7	61	Ĺ
H H	15243	15244	i	1	64	7	64			ž.	2364	2365	i	1	60 60	7 7 7	60	1
H	15247	15250	î	i	64	7	64		İ	ĩ	2490	21/00	i	í	56	7	60 56	[
H !	15273	15274	1	1	60	7	60			L	2601		ī	1	65	7	65	
<u> </u>	15285	1 4002	1	1	60	7	60			Ţ.	2606		1	1	65	7	65	
H	15331 15339	15332 15341	1	1 1	62 62	7	62			L	2620 . 2625	2622	ļ	1	65		65	1
ET	15345	10941	1	ii	62	7	62			L	2631	2627 2639	I	1	65 65	7	6.5	Ĺ
H	15367	13368	i	ī	62	7	62	,		ī	2645	2656	í	î	65	7	65 65	
et i	15507	15508	, 1	1	58	7	. 58			L	2658		1	1	65	7	65	
H	15545	15546	1 1	1	58	7	58	1		L	2662		1	1	65	7	65	
H	15719		ì	1	$\frac{62}{62}$	7	62	ŀ		L L	2665 2674	2673	1	1	65	7	65	
H	15757	15701	, î	, î j	62	7	62		- 1	L	2689	2691	1	1	$\frac{65}{65}$	7	65 65	
H	16013	16014	( 1	1 ]	58	7	58	!		L	2693	2694	î	·î	65	7	65	
H	16211	16216	, 1	1	62	7	62	İ		L	2700		1	1	65	7	65	1
H H	162 <b>3</b> 2 162 <b>4</b> 2	16225 16243	· 1	1	62 62	7	62   62			L	3133 3148	3134	l	1	64	7	64	ŀ
H	16337	10_23	î	ì	63	7	63	!		Ĺ	3148	3149 3157	1	1	64 64	7	64	
Ĥ	16339		Į	1	63	7	63		ŀ	Ĺ	3162	3167	î	i	64	7	64	
H	16050		1	1	63	7	63		.	L	3401	3500	1	1	66	7	66	¦ τ
H.	16352 16976	16353	1	1	56 63	7 7	56 63	F	'l	T.	3701	3800	1	1	66	7	66	; l
H.	16985		ì	1	63	1 7	63		- 1	L	3904 3924	3925 3927	1	1	60 60	7	60	i
	1601	1700	ī	î ;	66	7	66	, U	s	Ĺ	4.701	4550	î	i	66	7	66	i
Į I	3401	3590	1	1	66	7	66	U		L	4950	4957	i	i	57	7	57	Ш
	3701	3800 4550	1	1	CG	7	66	U		L ;	5027	5028	1	1	59	7	59	1
	4501 6651	6700	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66	7	66 66	U		L	5108 5116	5120	1	1	64	7	64	
1	8301	8400	î	î	66	7	66	U		L	5133	5134	1	î	64	7	64 64	
[ ]	9011	9016	1	1	64	7	64			L	5141		1	ī	64	7	64	
	9057 9083	9085	1	1 1	64	7 7	64			L	5176	=100	1	1	64	7	64	
;	10801	10000	1	1	64 66	7	66	U	s [	r T	5181 5193	5182	1	I 1	64 64	7	64	
	10996	11100	î	î	66	7	66	Ü		L,	5213	5214	i	ì	65	7	65	
	12001	12100	1	1	66	7	66	U	s i	L	5232	5243	1 ,	, 1	65	7	65	
	12201	12250 12300	1	1	66	7	66	U	S	L	5259	5261	1	1	65	7	65	ĺ
	12281 12920	12834	I	1 1	66 66	7	66	U		L	5263 5277	5265	1	1	65	7	65 65	
	13541	13544	î	î	65	7	65	"	٦	Ľ	5284		1	1	65	7	65	
	13546	13547	1	1 1	65	7	65			L '	5288		î	î	65	7	65	
	13549		1	1	65	7	65			Ļ	5489	1	1	1	56	7	56	:
	15105 15111	15113	1	1	65 65	7	65 65			L L	5501 5518	5507	1	1	64	7	64 64	
	15118	10119	1	i	65	7	65			ш	5540	5519	1	1	64 64	7	64	
	15144	15149	1	1	65	7	65		-	L	5663		1	ì	60	7 7	60	
	1301	1304	1	1	64	7	64			ŗ ,	5678		î	I	60	7	60	
·	1329	1332	1	1	64	7	64			Ţ.	5706	5707	1	1	65	7 .	65	
	1340 1354	1341 1355	1	1	64 64	7	64 64			L L	5720 5724	-	1	1	65	7 7	65 65	
	1359	1000	î		64	7	64			Ľ	5724		1	1	65 65	7	65	
;	1368		I	1	64	7	64			L	5777	5780	i	1	59	7	59	
:	1386	1390	1	Ι.	64	7	64		- 1	L	6240	6241	1	1	61	7	61	
. 1	1395	1396	1	1 .	64	7	64				6280		1	1	61	7	61	

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

ımero d	lei titoli ————	dalla il est ò ris	Oata ngual titolo tratto uborso bile	e del	adenza a prim lola che e esser unita tilolo	e 22 8	Serie _	Numero d			estra	quale olo tto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essera ita itolo	sorte
1	aı	G :	M A		stratto A	Ultimo s		dal	al	a	м	Λ	estr	etto A	Ultimo
				T	Ì						<del></del>	i	1		<u>_</u>
6562		1	1 5				L	12366		1	1	65	7	65	
3565 ¦ 3578	6586		1 5				L	12395		1 1	1	65	7	65 65	
651	6700	1	1   6	6 7	66	US	L	12820	12834	î	î	66	7	66	US
8833		1	1 6			;	L	13054		1	1	61	7	61	1
836		1	1 6		61	V	L	13071 13115	13072 13118	1	1	61	7	61	1
894	6895		1 6			M.	ī	13503	13504	i	i	65	7	65	
258		1	1 6	D   7	60	7	L	13511	13513	ī	1	65	7	65	
401		1	1 6		65		L	13518 13529	10*00	1	1	65	7	65	
414	7424		1 6				Ľ	13562	13530 13568	1	1	65	7	65 65	
438	7439		1 6	5 7	65		L	13571	10000	î	î	65	7	65	
452	7453		I 6				L	13581		1	1	65	7	65	1
465 472	7468 7478		1 6				L	13588	13589	1	1	65	7	65	
482	7483		1 6				L	13591 13594	13592 13597	1	1	65	7	65 65	į
187	7488	1	1 6	5 7	65	1	L	13901	13902	î	î	61	7	61	
492		1	1 6	5 7	65		L	14036		1	1	62	7	62	
526 548			1 63 1 63			n	L	14048 14050		1	1	62 62	7	62 62	
550	7552		1 6		63	11	L	14052		1	1	62	7	62	1
751			1 5	7 7			L	14069		1	ī	62	7	62	1
816	5004		1 6			1	Ļ	14336	14339	1	1	64	7	64	ı
323 ± 334 ±	7824		1   6; 1   6;				L L	14348 14386 †	14354	1	1 1	64 64	7	64 64	
837		1	1 6	3 7	63	1	L	14409	14410	î	î	65	7	65	
345			1 , 6				Ļ	14427 ;		l	ļ	65	7	65	
882 900			1 63		63		L	14434	14436	1	1	65 65	7	65 65	
920 1	7921	-	1 . 6				L L	14446		î	î	65	7	65	
923	7924		1 6				L	14449	14452	l	1	65	7	65	
)50 )54	7957		1 6				L L	14468 14499	14470	1	l	65	7	65 65	i
)40	8041		1 6				Ľ	14502		ī	i	64	7	64	i
043			1 6	5 . 7	65		j L	14533		1	1	64	7	64	ļ
054 067	8057 8068		1 6				L L	14812	14813	1	1	58 62	7	58	1
093	3008		1 6			1	L	14895 14902	14903	1	1	62	7 7	62 62	
301	8400	1	1 6	3 7	66	US	L	14908	14000	î	î	62	7	62	
405	8406		1 5				Ţ.	14974		1	1	62	7	62	
506			1 50 1 60		59 60		L	15053 15133	15072	1	1	59 65	7	59 65	
510			1 6	) 7	60		Ľ	15141	15142	î	î	65	7	65	
512			1   6				Î Î	15144	15149	1	1	65	7	65	
013 023	9024		1 6			1	L	15161 15168	15162 15169	1	1	65	7	65 65	İ
027	9028	1	1 6	1 7	64	į	L	15175		i	1	65	7	65	
031		1	1 6	4 7	64	1	L	15226	15227	1	1	64	7	64	
037 041 ¦	9042		1 6			i	L	15238 15270	15272	1	1	64	7	64	
085	9042		1 6				Ľ	15303	10272	1	1	62	7	62	
090		1	1 6	4 1 7	64	0.0	L	15408		1	1	60	7	60	
601 657	9614		1 6		63		L	15763	15764	1	1	62	7	62	i
660	9663	1	1 6		63		L	16231 16318		1	1	62	7	62	
669	9672		1   6			1	L	16701	16704	ì	1	63	7	63	i
100		1	1 6		61	1 _	L	16761	16762	î	1	63	7	63	1
395 801	10900		1 5		54	US	LL	16993 17152	16994 17153	1	1	63	7	63 63	1
996	11100	1 1	$\begin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$			US	L	17174	17155	1	1	63	7	63	
001	12100	1	1 6	6 7	66	US	L	17180		1	1	63	7	63	
201	12250	1	1 6	6 7	66	US	L	17189	17190	1	1	63	7	63	
281	12300	1 1	1 6		66	US	L M	17222 1471		1	1	58	7	58 64	
307	12308	1	1 6		65		M	1486	1487	1	1	64	7	64	
2314		1	1 6	5 7	65		M	1601	1700	1	1	66	7	66	US
2319	12321	1	1 6	5			M	2107	2108	1	1	61	7	61	
V002	12364	1	1 6	5	65		M	2354		1	1	60	7	60	1

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

_	Numero de	i titoli	dal il e	Data la qu titol stratt	ale lo o	della	denza primo la che essero nita	65	опе = Р	Serie -	Numero dei	tltoli	e e	Date lla q l tito strat	uale do to	della cedo deve	lenza prima la cho essere	18	1
Serie	dal	al	òri	imbor bile	r88-	al	nita titolo ratto	9 0 1	crizk	Serie	dal	al	òr	imbe bile	rsa-	al t	nita itolo	000	Elone
			G	м	Α	M	A	Ultimo 8	Prescrizione				G	м	Λ	ME	A	Ultimo	Preseriz
1	1					١.		l					L					1	
M	2612 2615		1	1	65 65	7	65			M M	$\frac{12201}{12281}$	12250 12300	1	1	66	7 7	66 66	Ţ	JS
M	2622	2623	1	1	65	7	65			M	12301	12305	1	1	65	7	65	'	JS
M	2626   2651	2627 2655	1	1	65 65	7	65 65			M M	$\frac{12313}{12333}$	12317 12336	1	1	65 65	7 7	65		
M	2671	2673	1	1	65	7	65	;		M	12354	12000	i	î	65	7	65	!	
M	2691 3124	2692	1	1	65 64	. 7	65			M M	12362 12367	10971	1 1	1	65	7:	65	į	
M M	3128	3129	i	i	64	7	64			M	12385	12371	1	1	65 65	7	65		
M	3159		1	1,	64	. 7	64			M	12390	12396	1	1	65	7	65		
M M	3163 3173	3181	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	64			M M	12820 12978	12834	1	$\frac{1}{1}$	66 59	7	66	τ	18
M	3401	3500	î	î	66	7	66	U	S	M	13018		î	i	61	7	59 61		
M	3701 3906	3800 3907	1	1	66	7	66	U	S	M	13113	101.00	1	1	60	7	60		
M M	450!	4550	1	1 1	66	7	60 66	υ	s	M M	13122 13501	13123 13503	1 1	1	60	7	60 65		
M	5111		1	1	64	1 7	64	ľ	~	M	13508	13509	i	î	65	7	65		
M M	5221 5224	5222 5225	1	1	65 65	7	· 65			M M	13515 13520	1000	1	1	65	7	65		
M	5227	5228	11	1,	65	. 7	65	Υ.		M	13533	13525 13637	1	1	65 65	7	65 65		
M	5248		1	1	65	1 7	; 65			М	13570		i	î	65	7	65	!	
M M	5250   5270	5271	1	1 1	$\frac{65}{65}$	7	65 65			M M	13588 13593	13591 13594	1	1	65 65	7	65		
M	5531	5532	i	î	64	7	64			M	13597	13660	1	1	65	7	65		
M	5683		1	1 :	60	7	60			M	13640	13641	1	1	62	7	62	ł	
M M	5714 5734	5736	1	1 1	65 65	7	65 - 65	T.		M 1	13698 13923	13700 13924	l l	1 1	58 61	7	58 61		
M	5748	5749	·î	Ιij	65	1 7	65			M	13926	13930	ì	ì	61	$\frac{7}{7}$	61		
M M	6255 6287		1	1	61 61	7	61 61			M	13937		1	1	61	7	61		
M	6651	6700	i	1	66	7	66	υ	S	M M	13944 13973	13953	1	1	61 61	7	61	1	
M M	7477	7478	1	1	65	7	65	11.		M	13984		î	i	61	7	61	1	
M M	7484 7869	7486 7871	1	1	65 63	7	65			M M	14017 14029	14032	1	. 1	62 62	7	62 62	1	
M	7915	7917	î	·î	61	7	61			M	14036	14002	ı	1	62	7	62		
M M	8052 8063	8054	1	. 1	65	7	65			M	14039		1	1	62	7	62		
M	8065	8066	1 1	1 1	65 65	7	65 65	4		M M	14042 14044	14045	1	I 1	62 62	7	62	!	
M	8074		1	1	65	7	65			M	14058	11010	î	ì	62	7	62		
M M	8086 8092	8087	1	1	65 65	7	65 65			M M	14077 14119	14121	l 1	i i	62 58	7	58		
M	8301	8400	Į î	1	66	. 7	66	U	S	M	14124	14127	î	ì	58	7	58		
M	8410 8421	8412	1	, 1	59	7	59	i		M	14301		1	1	64	; 7	64		
M M	8508		1	1	59 60	7	59			M M	14309 14314		. 1	1	64	7	64 64		
M	8620		1	1	61	! 7	61			M	14320	14321	î	٠î	64	7	64		
M M	8640 9004	8641	1	1 1	61	7	61 64			M M	14333 14348	14040	1	$\frac{1}{1}$	64	7	64		
M	9006		1	1	64	7	64			M	14352	14349	1	î	64	7	64		
M M	9694 10002	9697 10004	1	1	63 61	7	63	i		М	14383		1	1	64	7	64	İ	
M	10002	10004	1	i	61	7	61			M M	14407	14411 14416	1	1	65 65	7	65 65		
M	10027	10028	1	i,	61	7	61			M	14424	14410	î	i	65	. 7	65		
M M	10031 10037	10032 10038	1	1	61 61	7	61	Į		M M	14453	14454	1	1	65	7	65 65	1	
M	10061	10000	ı î	î	61	7	61	ļ		M	14457 14460	14461	1	1 1	65 65	7	65		
M	10096		1	1	61	7	61			M	14471		1	1	65	7	65		
M M	10098 10706		1	1	61 60	7	61			M M	14474 14478 '		1	1	65	7	65 65		
M	10708	10709	1	1	60	7	60	ĺ		M	14524	14525		1	65	7	64		
M M	10719 10736		1	1	60	7	60			M	14527	14528	1	1	64	7	64		
M	10801	10900	1	1	60 66	7	60	U	$_{\rm s}$ [	M M	14531 14535		1	1	64	7	64	1	
M	10996	11100	1	1	66	7	66	U	s	M	14538	14540	1	1 1	64 64	7	64		
M M	11953 12001	12100	1	1	56 66	7	56 66	P		M	14542		î	1	64	7	64		
M	12151	12152	1		59	7	59	U	۹	M   M	14547   14551	14554	1	1	64 64	7	64 64		
M	12166	12167	1	1	59	7	59		ı	M	14567	14568	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	64	7	64		
M	12189	12190	I	1	59	7	59	1	- 1	M	14575	14576	1	ī	64	7	64		

ie	Numero del	titoli ——	dal il es è ri	Dafi la q Lite strat mbe bile	alue do .to	deve un	prima' a che essere lta	ہ ا ب	1 1	Numero de	i titoli	dalla il est	eta quale itolo ratto iborsa- ile	della cedol deve	lenza prima la che essere ita itolo	no sor
			0	M	Α	м	А	2 2	1 0			G :	A P	м	<b>A</b>	Olte
1							1			-				1		i I
- 1	14581	14586	l	1	64	7	64 64		Z.	1315 1341	1318		1 64		64 64	
	14590 14603	14591	1	î	63	7	63		N	1397			1 64		64	
	14651	14652	î	î	63	7	63		N	1399		1	1 64	7	64	
	14670	14679	. 1	1	63	7	63 '		N	1402			1 64	7	64	
	14689	1.4500	1	1	63	7	63		N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	1406	1409		1 64	7	64	1
	14697	14760	1	1	63 58	7	58		- 2	1408 1413	1409	- 1	1 64 1 64		64	
0	14738 14750		î	î	58	7	58		1 %	1415	1416		1 64	7	64	1
İ	14832	14833	1	1	58	7	58		N	1419	1420		1 64		64	
	14861	14862	1	1	62	7	62		Ž.	1428	1431		1 64		64	
	14879 14905	14882 14008	1	1	62 62	7	62 62		2	1456 1466	1459	1	1 64 1 64		64	
	14941	14946	i	î	6:2	7	62		N 1	1482			1 64	7	64	,
	14987		1		62	7	62		N	1490	1495		1 64		64	
	15106		1	•	65	7	65		N	1601	1700		1   66		66	υ
	15115		1	1	65	7	65		X   X   X   X   X   X   X   X   X   X	1932 1936			1   59 1   59		59 59	
	15123 15137	15138	i	1	65	ŕ	65 65		1 %	2108		ī	1 61	7	61	1
,	15141	15152	î	î	65	7	65		S .	2126			1   61	7	61	
	15179	15180	1	1	65	7	65		X	2175		1	1 61		61	i
	15182		. 1	1	65	7	65		2,	2188	2189	1	1 61		61	
	15207 15224		1	1	64	7	$\frac{64}{64}$		2	2360 2377		1	1 60	1 4	60	
	15226	15227	i.	í	64	7	64		X X X X X X X X X X	3185	3188	î	1 64	7	64	i
	15233	15234	î	î	64	7	64		l ŝ l	3401	3500	1	1 60	3 7	66	US
- i	15241	15242	1	1	(, <u>4</u>	7	64		N	3701	3800	1	1 60		66	US
'	15245		1	1	64	7	64		1 5	4501 5209	4550 5212	, 1	1   60 1   63		66	US
	$\frac{15250}{15268}$		1 1	1	64 60	7 7	64 60		N	5218	5221	i	1 68	5 7	65	
	15280		i	i	60	7	60		2	5236		ī	1 68	7	65	l
1	15314		1	1	62	7	62		N X	5246	5247	1 ,	1 63		65	1
	15655	15656	1	i	62	7	62		Ñ	5263	5265	1	1 68		65 65	
	15661 15672		, 1	1	62 62	7	62 62		1 \$ 1	5274 5288		$\frac{1}{1}$	1 68 1 68	7	65	1
	15685		! î	i	62	ź	62		l n	5295	5296	i î	1 6	5 7	65	
	15716		î	î	62	7	62		N	5300		1	1 6	7	65	
	15721		1	1	62	7	62		N	5519	5520	1	1   64	7	64	
i	15733	15736	1	1	62	7	62		N	5526		1	1 64		64 65	1
	15741 15757		1	1	62 62	7	62 62		Ŷ	5708 5724		î	1 6	5 7	65	
	16255	16256	î	î	62	7	62		N	5730		1	1 6	5 7	65	,
-	16303		1	1	63	7	63		N	6235		1	1 6		61	770
	16309		; 1	1	63	7	63	1	N.	6651 6811	6700	1	1 6		66	US
	16337 16339		1	1	63	7	63		1 %	7402		î	1 6	5   7	65	1
	16594		î	î	59	1 7	59		NA	7415		1	1 6	5   7	65	
	16744	16747	1	1	63	7	63		N	7443		1	1 6		65	
	16752   16757	10250	1	1	63	7	63		N.	7454 7477	7478	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 6		65	
	16764	16758 16765	1	1	63	7	63		1 🛱 1	7524	12.0	î	1 6	3 7	63	1
	16772	10700	î	î	63	7	63		Ñ	7527	7529	1	1 6		63	
	16783	16786	1	1	63	7	63		N	7539	7540	1	1 6		63	
ľ	16820	10000	1	1	58	7	58		N	7776 7833	7779	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 6		63	
	16832 16856	16833 16857	1	1	58 63	7	63		N	7836		l î l	1 6	3 7	63	1
[ ]	16873	16874	î	li	63	7	63		N	7859		1	1 6	3 7	63	
	16913		1	1	63	7	63	1	N	7873		1 1	1 6		63	1
1	16931	16935		1	63	7	63		N	7876 7919		1 1	1 6		63	
ā I	16951 16983		1	1	63	7	63	1	N N	7929		î	1 6	i   7	61	ì
ſ	16994	16995	1	i	63	7	63		Ñ	7982	7983	ī	1   6	0 7	60	
í	17134	17135		1 î	63	7	63		N	8003		1	1 6		65	
ī ļ	17154		1	1	63	7	63		Ň	8011	8013 8034	1	$\begin{array}{c c}1&6\\1&6\end{array}$		65	
Œ l	17159 17173	17166		1	63	7	63		N	8033 8046	8034	i	1 6		65	
1	17173		1	1	63	7	63		N N	8068	8070	î	1 6	5 7	65	
M M	17180		ì	1	63	1 7	63		N	8072		1	1 6	5 7	65	i i
a l	17290	17291		î	57	7	57		N	8087	8089	1	1 6	5 7	65	. 1

erie	Numero	dei titoli	i	Data lla qua l titolo stratto imbors bile	le '	della cedo deve ui al t	denza prima la che essere ita itolo ratto	Ultimo sorteggio US Prescrizione · P	Serio	Numero d	lei titoli · - nl	į	Data lla qu l titol estratt simbor bile	ale o o	della redol deve	a che exsere ita italo	Sorte
	-	1	G	и	A	М	A	D F	!			a	М	Λ	м	A	Ultimo
TIIIIII TAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	8097 8301	8100 8400	1 1		35 36	7	65	US	N I	14494 14548	14497	1		65 64	7 7	65 64	
N	8426 8432	8427	1 1	$1 \mid i$	9	7	59		אמ	14504 14590		ī	1	64	7	64	1
N	8434		1		59	7	59		Ñ	14614		î		64 65	7 7	63	
Ž	8441	8442	1		9	7	59	1	Ñ	14866		1		62	7	62	1
ŝ	8440 8444	8449	1 1		9 .	7	59	ı	1 %	14875 15105		1		62 65	7 7 7	62	
X	8546	0000	ī	1 (	0	7	60		N	15110	15112	î		65	7	65 65	
$\tilde{Z}$	8628		1		31	7	61		N	15118		1	1	65	7	65	
N	9009 9011	9012	11		4	7	64		N N	15127 15153	15131	1		65 65	7	65	,
N	9049	0012	î		4	7	64		Ñ	15163	15164	î	-	65	$\frac{7}{7}$	65 65	í
$\tilde{X}$ :	9059 9069	0001	1		4	7	64		ž	15171	$15174_{-1}$	1	1	6.5	7	65	1
N I	9009	9069	1		4	7	64		2	15195 15247		1		65 64	7	65	
Z,	9084	9085	î.	. 1 6	4	7	64		Ñ	15359		i		62	7	64 62	
Ź.	9087 9093	9100	1		4	$\frac{7}{7}$	64		Ž.	15441		1	1	60	7 7	60	
S'	9610	9611	1		4	7	64 63		5	154 <b>4</b> 3 15665	15666	l l		30 32	7	60 62	
N	9616	9617	i	1 6	3	7	63		Z,	15669	15674	i		62	7	62	
ź.	9626		1		3	7	63		N	15704		1		32	7	62	
ž,	10045 10055	10056	. 1	1 6	1	7 7	61 61		N.	$\frac{15714}{15717}$	15715	1 1		32 32	7	$\frac{62}{62}$	
N	10801	10900	1	1 6	6	7	66	US	Ŝ	15756		î		52	7	62	
$\hat{z} \perp$	10996 11951	11100	1		6	7	66	υs	X	15903	15937	1	1 :	58	7	58	
Ñ	11951	11952 11955	1	1 5 1 5		7 7	$\frac{56}{56}$	P P	Ž	16181 161J9		1		56 56	7	56 56	P P
N :	12001	12100	: 1	1 6	6	7	66	ÚS	Ñ	16207	16208	i		52	7 7 7	62	I
7	12177 12181	12178 12182	1 I	1 5 1 5		7	59 50		Ž	16217		1		12	7	62	
Ñ !	12201	12250	1	1 5		7	59 66	US	; <del>)</del>	$\frac{16228}{16241}$	16242	1		52 52	7	62	
N.	12281	, 12300	1	1 6		7	66	US	N	16265	16266	ì	1 (	32	7	62	
N !	12301 12342	12347	1	$\begin{array}{ccc} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{array}$		7	$\frac{65}{65}$		ž	$\frac{16272}{16508}$	$\frac{16273}{16312}$	l l			7	62 63	
N	12376		î	1 6		7	65		Ň	16315	16316	1		;;; ;;}	7	63	
N I	12379 12392	12382	1	1 6		7	65		N	16319		1	1 6	:3	7	63	
ž.	12396	12394 12308	1	1 6		7	65 65		Z.	16326 16347	$\frac{16329}{16348}$	1		33	7	63	
N	12400		ī	1 6	5	7	65		N	16408		i		3	7	55	P
N	12464 12820	12465	1	1 5		7	57	770	X	16415		1		5	7	55	P
Ñ i	12897	12834	1	1 5		7	66 54	US P	7,	16555 16560		] ]	1 5 1 5	9	7	59 59	
Ž	12954	,	1	1 59	•	7	59	_	Ñ	16570		î	1 5		7	59	
Ñ	13019 13094	13095	1	1 6		7	61 61		$\tilde{\chi}$	16702	16703	ļ	1 6		7	63	
N	13316		ī	1 , 62		7	62		ž	$\frac{16725}{16774}$	$\frac{16752}{16775}$	i i	1 6 1 6		7	63	
N	13325 13529	13327	1	1 62		7	62	1	N	16784	16786	1	1 6	3	7	63	
N	13532	13530 ,	1	1 68 I 68		7 7	65 65		N	16789 16798		1	1 6			63	
Ž	13554		ī	1 65	5	7	65	- 1	N	16825		l l	$\frac{1}{1} \mid \frac{6}{5}$		7	58	
N.	13559   13570 .	13560	1	1 65		7 1	65	- 1	N N N	16829		1	1 5	8		58	
N	13586	13588		1 65		7	65 °		N	16833 16844	16835		1 5			58 58	
N 1	13617	• 1	1 .	1 62		7	62		Ñ	16856	16857		1 6		7	63	
Š 1	13633 13917	i	1 1	1 62	1	7 1	62 61		Ň	16860	16864		1 6			63	
Ž	13948			1 61		7 .	61	ŀ	N N N	16900 16929	16930		I 63			63 63	
3	13953 13957	13954	1	1   61		7	61	ı	N	16951	10000		1 6		7	63	
i	13990			1 61 1 61		7 7	61 61		N N	16953	10070	l I	1 6		7	63 63	
Ĭ	14013		1	1 62		7	62	- 1	N I	$\frac{16969}{17148}$	16970   1 17151   1		1 63		7	63	
7	14039 14098	74100	1	1 62	1	7	62	- 1	N N	17153	1		1 6	3	7 . (	63	
Ť	14407		1	$\begin{array}{c c} 1 & 62 \\ 1 & 65 \end{array}$	1.	7 7	62 65	- 1	N	17157	17160   1	ij.	1   63		7	63	
Į	14447		1   3	1 65	1	7	65		N N	17180 17197	17198		1   63 1   63		7 7	33	
[	14454   14469		1 :	1 65	1 '	7	65	- 1	N	17228	17190		1   58		7   3	8	
	14483		1 1		1 :	7	65 65	- 1	8	1306	1307 1				7   6	34 34	

Jerie	Numero de	i titoli	dalla il i est è rin	ata quale itolo ratto illorsa- ile	della cedo deve ui	ilta Iitolo	[종기 등	Serie	Numero de	ai titoli	e	stra	juale olo tto orsa-	della cedo deve ur al t	ossere ita itolo	Sorte
	dal .	a:	G   3	4 A	M	A A	Ultimo Prescriz		dal	aı	G	М	A	M	A	Ultimo
	1338		1	1 64	. 7	64		0	10019	10022	1	   I	61	7	61	
0	1385	1386	1	1 64	7	64		0	10027	10028	I	1	19	7	61	_
0	1428 . 1485 .	1486	1	l 64 l 64	7 7	64		8	10138 10747	10142 10748	1	1	60	7	54 60	P
0	1601	1700	1	1 66	7	66	US	0	10801	10900	1	1	66	7	66	US
0	2098 2110	2099	1		7	59 61		0	10996 12001	11100 12100	1	1 1	66	7	66	US
0	2129		1 1	61	7	61	1	0 1	12201	12250	ī	ī	66	7	66	US
0	2152 2322	2153	1 1		7	61 54	P	8	12281 12312	12300 12313	1	1 1	66 65	7	66	US
0	2375		1 - 1	60	7	60		0	12317		i	î	65	7	65	
0	2378	2380 2638	1 1		7	60		0	12326 12347	12328 12350	1	I I	65 65	7	65 65	
0	2687	2030	i		7	65	i i	ŏ	12371	12375	i	î	65	. 7	65	
0	2681		1 1		1 7	65	:	0	12379 12387	10000	1	1	65 65	7	65 65	
0	2685 2689	2693	1 1		77	65 65		6 !	12820	12388 12834	1	1	66	7	66	US.
0	2695		1 1	65	7	65		0	13325	13326	1	1	62 62	7	62 62	
0	3161 3181		1 1		7	64	i	8 ,	13381 13501		1	1	65	7	65	
0 '	3401	3500	1 1	66	7	66	US	0	13503	10-10	1	1	65	7	65	
0	3701 3909	3800	1 J		7	66 60	US	8	13512 13519	13513	1	1	65 65	7	65 65	
0	3913	3914	1 1	. 60	7	60		0	13533	13534	1	1	65	7	65	
3	4472 4501	4550	1 1	.,,,	7 7	60	US	0	13552 13597	13554	1	1	65 65	7	65 65	
)	4710	1000	1 1	60	7	60	0.0	0	13709		1	1	59	7	59	1
0	4803 5120		1 1 1 1		7	60 64		0	14083 14337	14087 143 <b>3</b> 8	1	1	62	7 7	62 64	
0	5134		1 1	64	7	64		0	14356	14358	1	1	64	7	64	
0	5140 5170	5145 5174	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	64	7	64 64		0	14401 14410	14402 14411	I l	1	65 65	7	65 65	
0	5180	5181	1 1	64	7	64		0	14430	14431	1	1	65	7	65	ı
0	519.2 5197	5194	1 1		7	64		0	14439 14448	14449	1	1	$\frac{65}{65}$	7	65 65	ļ
0	5206	5215	1 1	65	7	65		0	14461	14465	1	1	65	7	65	
0	5542 · 5692	5693	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	64	ì	0	14468 14475	14477	1	1	65 65	7	65	
0	5735	5739	1 1	65	77	65	!	0	14481		1	ī	65	7	65	
0	6651 7401	6700	1 1		7	66	US	0	14484 14501	14500 14503	1	1	65 64	7	65 64	
0	7438		îî		7	65		0	14537	14538	î	1	64	7 7	64	
0	7440 7452	7453	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7 7	65 65		0	14577 14621	14580 14624	1	1	64 63	7	64	
0	7494	7500	1 1	65	7	65	!	l o	14654	14658	1	1	63	7	63	
0	7848 7934		$\frac{1}{1}$		7	63	İ	8	14696 15101	14697 15103	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	63 65	7	63 65	
0	7937		1 1	61	7	61		Ó	15106		1	1 ;	65	7	65	
ŏ	8003 8011		1 1		7 7	65 65		8	15119 15124	15122	1	1	65 65	7	65 65	
0	8018	8019	i i	65	7	65		0	15127		1	1	65	7	65	
ŏ	8025	8027 8031	1 1		7	65		8	15169 15173	15175	1	1	65 65	7	65 65	
o	8035	8038	1 1	65	7	65		0	15177	15178	1	1	65	7	65	
ŏ	8048 8056		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		7	65 65		8	15190 15329		1	1	65 62	7	65 62	
0	8301	8400	1 1	66	7	66	US	0	15445	15446	1	1	60	7	60	ъ.
ŏ	8626 9009		1 1		7	61 64		8	15559 15647	15562 15648	1	1	56 55	7	56 55	P.
o	9060		1   1	64	7	64		0	15657	15658	1	1	62	7	62	_
ŏ	9081 9088		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		7	64 64		8	15667   15778	15668	1	1	62 62	7	62 62	
000000000000000000000000000000000000000	9092	9094	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		7	64		O	15789		1	1	62	7	62	
ŏ	9399 9605		1 1	1 57	7	57 63		8	15796 15799	15800	1	l l	62	7 7	62 62	
0	9607	9611	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		7	63		0	16048	20000	1	1	58	7	58	1
0	9637 9649	9638	1   1	l 63	7	63		0	16202 16212		1 1	1	62 62	7 7	62	
ŏ	9649	9652 9656	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		7 7	63 63	1	0	16212		1	ì	62	7	62	i

5.50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

								_   _	<u> </u>						
S	Numero de	ei titoli	dal	Dala la quale titolo	della	denza prinu ola che esser	1 88	one = F		Numero de	i titoli	Data dalla quale il titolo estratto	dalla code	denza prinn la che essore tita	ortoggio
Serie	dai	al	g T	mborsn bile	nl os	nite titolo tratto	Ultimo sorte	l'reserizio		dul	al	bile G ( M ) A	al t	ita Itolo ratto	Ultimo sort
						Ι.			,						
0	16379 16415	16422	1	1 56 1 56	7	56 55	P	\$		$\frac{19925}{20126}$	19926 20127	1 1 64 1 1 62	7	64 62	ļ
000000000000000000000000000000000000000	16714 16776	16716	1	1 63		63 63		8		$\frac{20182}{20189}$	20183	1 1 62 1 1 62	1 7	62	
ŏ	16853		i	1 63	1 7	63		l å		20221	20222	1 1 60	1 7777777	62 60	1
o l	16879 16921	16930	1	1 6		63		0		20401 20510	$\frac{20500}{20523}$	1 1 66	7	66	US
ŏ	16946	10830	î	1 6	7	63		"\"		20526	20020	1 1 62 1 1 62	7	62 62	
0	16950		1	1 6	3 7	63		Q		20529		1 1 62	7	62	!
ŏ	16976 16979	16984	1 1	1 6	7	63		l ő		20540 20546	20549	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7	62 62	
0	16989		1	1 63	7	63		Ìĝ		20554		1 1 : 62	7 7 7	62	
ŏ	17106 17108	17110	1	1 6	7	63 63		1 8		20583 20597	20585 20598	1 1 62	7	62 62	
Ó	17115		1	I 6	7	63		Ìĝ		20717	20720	1 1 63	7	63	i
0	17129 17135	17137	1	1 63		63		8		20739 20743	20740 20744	1 1 63	7	63 63	
Ö	17149	17151	1	1 63	7	63		Q		21511	21513	1 1 62	77	62	1
0 0 0	17156 17163	17158 17166	1			63 63	,	l o		$\frac{21580}{22409}$		1 1 62	7	62 64	
Ŏ	17169		1 .	1 6:	7	63		Q		22416	22418	1 1 64	7	64	
ŏ	17172 17177		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 63 1 63		63 63		8		$\frac{22431}{22466}$		1 1 64	7	64	Π.
Ö	17190		, 1	1 6	7	63		🐧		22484	22485	1 1 64	7	64 64	
P	17215 17301	17400	, 1	1 58 1 60		58 66	US	Q		22895 22931	22934	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7	59	
P	19401 !	19500	1	1;60	i 7	. 66	US	ď		23215	23218	1 1 60	7	58 60	
P	20401 + 24101	20500 24200	1	1 60		66	US US	Q	- 1	$\frac{23220}{24101}$	23221 24200	1 1 50 1 1 56	7	60 66	T.O.
P	25826	25839	, 1	1 60	7	66	US	å		24703	24200	1 1 61	+	61	US
P	26908 27179	26917	' 1	1 63 1 63		63 65	,	Q		$\frac{24782}{25643}$		1 1 61	777777777777777777777777777777777777777	61	
P	27190	27191	Î,	1 6	7	65		ď		25826	25839	1 J 63 1 I 66	<del>'</del>	63 66	US
P	28501 28917	28600 28919	1	1 60 1 65	7	66 65	US	l 8		$\frac{25893}{25916}$	$\frac{25896}{25918}$	1 1 57	7	57	
P	28934	28935	1	1 67	7	65		ď		25945		1 1 65	7	65 65	
P	28937 28996	28944 28999	1	1 65 1 65		65 65	,	၂ မွ		25955 25958	25956 25960	1 1 65 1 1 65	7	65	
P	29701	29800	1	1 66	7	66	US	ď		25964	25965	1 1 65	7	65 65	
P	32001 32401	32100 32550	1	I 66		66	US	l g		25974 25983	$\frac{25979}{25984}$	1 1 65	7	65 65	
Q	17301	17400	1	1 66	7	66	US	å		25992	211/104	1 1 65	7 7 7	65	
ğ l	17506 17512	17513	1	1 59 1 59	7	59 59		ဂူ		26000 1 26319	26320	1 1 65	7	65 64	
Q	17517	17518	1	1 59	7	59		ğ		26332	26333	1 1 64 1 1 64	7	64	
Ğ	17520   17762	17763	1	1   59	7	59 62		0		$\frac{26337}{26476}$	26477	1 1 64	7	64 58	
8	17776	17700	1	1 62	7	62		ြဲရှိ		26510	60411	1 1 64	7 7 7	64	
ě	17788 17898	17789 17899	1	1 62 1 64	7	62		l 8	•	26560 26563	26566	1 1 64	7	64	
Q	17916 18005		1	1 64	7	64		Q		26568	20,000	1 I 64	7	64	
ğ	18011		1	1 65 1 65	7	65 65		Q		26570 26584		1 1 64	7	64 64 i	
Q	18016 18028	18017 18030	1	1 65	7	65	l	ပို့		26590		1 1 64	. 7	64	
ď	18033	18030	i	1 65 1 65	7 7	65 65		Q		26603 26606	26607	1 1 65 1 1 65	7	65 65	
Q	18038 18056		1	1 65	7	65		ď	-1	26612	26615	1 1 65	7	65	
Q.	18100		1	1 65 I 65	7	65 65		18		26621 26629	26630	1 1 65 1 1 65	7	65 65	
8	18115 18140		1	1 61	7	61		õ		26632	26633	1 1 65	7 7	65	
ğ	18357		1	1 61 1 63	7 7	61		Q		26644	00040	1 1 65	7	65 65	
Q	18654	18658	1	I 63	7	63		å		26646 26655	26649 26659	1 1 65	7	65	
ğ	18694 19395	18695	1	1 63 1 55	7	63 55	P	ğ		26680	26684 ;	1 1 65	7	65	
Q	19399			1 55	7	55	P	1 0		26686 26691		1 1 65	7 7	65 65	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	19401	19500		1 66	7	66	US	Q		26695	26696	1 1 65	7	65	
ğ	19505   19509	19506 19511		1 61	7 7	61 61				26722	i	1 1 61	7	61	
ا ۳	10000	10011	1	1 01	1	91		Q		26744		1   1   61	7	61	

	Numero del	titoli	da. i	Dat lla g l tite	uale olo	della	lenza prima a che essere	rtegglo S S		Numero d	ei titoli			uale olo	cedol	prima a che essere	rteggic
arie	dal		òr	stra imbe bile	oraa.	al t	ita itolo atto	Ultimo sort - US Prescrizione	Serie	dal			stra imbe bile	orsa-	un el t	ita Itolo atto	Itimo sori
_	·i		a	м	Α.	м	_ A	P. C.				a	M	<b>A</b>	м	<b>A</b>	ā
2	26750		1	ı	61	7	61		Q	29972		1	1	64	7	64	
	26767	26769	I	1	60	7	60	1	000000000000000000000000000000000000000	29974	29986	1	ļ	64	7	64	
}	26797 26911	2679 <del>9</del>	1	1	63	7	63		l å l	29980 29988	29980	1	1	64	7	64 64	
1	26917		ī	ī	63	7	63	1	Q	29993		î	î	64	7	64	ĺ
	26923	26924	1	1	63	7	63	ı	Q	30000		1	1	64	7	64	
	26926		1	1	63 63	7	63		1 % 1	30413 30425		1	1	65 65	7	65 65	
1	26946 27038	27039	1	1	63	7	63		اةا	30425		1	î	65	7	65	ŀ
	27047	2.000	l î '	ī	63	7	63		ΙåΙ	30430	30431	ī	1	65	7	65	
	27057	27058	1	1	63	7	63	İ	Q	30457		1	1	65	7	65	l
· i	27073	27074	ļ	1	63 65	7	63 65		1 % 1	30459 30469	30470	1	1	65 65	7 7	65 65	l
٠ ا	27106 27113	27109	1	î	65	7	65		اةا	30477	30480	î	1	65	7	65	
	27115	27117	ï	1	65	7	65		Ř	30485	30488	1	1	65	17	65	
- 1	27135	27136	1	1	65	7	65		Q	30493	30494	1	ļ	65	7	65	
	27141 27158	27144 27160	1 1	1	65 65	7	65 65		1 % 1	30626 30676	30627 30679	1	1	62 62	7 7	62 62	
- 1	27169	27173	i	i	65	7	65		l å l	30709	30710	î	î	63	7	63	
l	27178		1	1	65	7	65	Ì	Q	30733		1	1	63	7	63	i
-	27180	0=100	1	1	65	7 7	65		Q	31001		1	1	65	7	65 65	l
	27182 27193	27183 27200	1	1	65 65	7	65 65	1	%	31015 31021	31024	1	1 1	65 65	7	65	l
	27266	27269	i l	î	60	7	60	l	Q	31027	31028	î	î	65	7	65	
i i	27411	27412	1 (	1	62	7	62	t	Q	31035		1	1	65	17	65	
	27428	27429	1	1	62 62	7	62		1 8 1	31059 31068	31060	1	1	65 65	7 7	65 65	
ļ	27435 27445	27438 27446	1	1	62	7	62 62		اةا	31008	31074	ì	i	65	+	65	
1	27453	27456	î	î	62	7	62	l	Į č	31082	31083	ī	1	65	7	65	ĺ
	27460	27461	1	1	62	7	62	!	Q	31088	31089	1	1	65	7	65	ļ
- !	27465 27484	27485	1	1	62 62	7	62 62	1	%	31091 31094		1	1	65 65	7	65 65	Ì
	27535	27537	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58	7	58	i	l å	31106	31107	î	1 1	59	7	59	
1	27652		1	1	55	7	55	P	J & I	31460		1	1	58	7	58	١ _
1	27688 27730	05500	1	1	55	7	55	P	l & l	32001	32100	1	1	66 57	7	66 57	1
- 1	27750	27733	1 1	1	59 59	7	59 59	!	l å i	32168 32185	32186	i	ì	57	7	57	
ı	27873		î	î	59	7	59		l å l	32339	32341	î	1	58	7	58	
	27889		1	1	59	7	59	ļ	Q	32401	32550	1	1	66	7	66	I
ł	28005 28044		1	1	57 57	7	57 57		%	32601 32606	32603 32607	1	1	65 65	7	65 65	i
	28055		î	i	59	7	59		å	32655	32660	î	î	65	7	65	
	28059		1	1	59	7	59		Q	32665	32670	1	1	65	7	65	
	28073 28075		1	1	59	7	59	1	l &	32679 32683	32680	1	1	65	7	65 65	
	28093		1	1	59 59	7	59 59		ď	32691		i	ì	65	7 7	65	
	28277	28280	1	1	60	7	60		Į į į	32694	32699	ī	1	65	7	65	!
	28290	00000	1	1.	60	7	60	TYC	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	32703	32704	1	1	61	7 7	61	1
	28501 28944	28600 28945	1	1	66 65	7	66	US	1 %	32706 32771	32708	1	1	61	7	61 61	
	28951	~0040	i	i	65	7	65		å	32809	32813	1	1	62	7	62	
	28960	****	1	1	65	7	65		Q	32854		1	1	62	7	62	1
1	28980 28997	28983 29000	1	1	65 65	7	65 65		8	32868 33008	33009	1	1	62 63	7	62 63	
	29225	28000	î	i	60	7	60		Ř	17301	17400	î	î	66	7	66	1
	29231		1	1.	60	7	60		R	17512	<del>-</del>	1	1	59	7	59	
1	29252 29292	90000	1	i	61	7	61		R	17532 17621	17622	1	1	59 61	7 7	59 61	1
	29299	29293 29300	1	1	61 61	7 7	61 61		R R	17645	17622	1	1	61	7	61	
- [	29501	40000	i	i	57	7	57		R	17688	11020	î	î	61	1 7	61	
	29503		1	1	57	7 7	57		R	17691	17692	ī	1	61	7	61	1
	29701 29814	29800	1	1	66	7	66	US	R	17696	15500	ļ	1	61	7	61	
	29814	29816 29830	1	1	63 63	7 7	63 63		R	17717 17819	17720	1	1	62	7	62	1
	29913	A000U	i	i	64	4	64		R	17822	17824	î	ì	64	7	64	
	29922		ī	ī	64	7	64		R	17856		1	1	64	7	64	į
	29940	29942	î	ī	64	7	64		R	17903		1	1	64	7	64	ļ
	29945	29946	1	1	64	7	64		R	17921		1	1	64	7	64	į
	29956		1	1	64	7	64	1	l R I	17946	17947	1	1	64	7	64	

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

									_	l									
	Numero	dei titoli	- de	Dat alla q il tita estra	olo	della cedo deve	denza prima la che esser	sorteggio US	ne - P			Numero	del titoli	da	Dal dla d ll tit	olo olo	cedo	denza prima la obe essere	rteggio S S
Serie	3.5		è	rimb	orsa-	Bl	nita Litolo	06 1	rizio	Serie	1	4-1			rimb bll	orsa-	al t	ilta Litolo	o sort
	dal	al .	G	м	A	est M	ratto	Olth	Prescrizione			dal	a.l	a	N	A	est M	ratto	Ultimo sort - US Presentatone
R	17949	17956		1	64	7	64			R		25351	25353	1	1	59	7	59	
R R	17962 17972	17963	1	1	64	7 7	64			R R		25512 25645	25648	1	1	60	7 7	60 63	
$\mathbf{R}$	17983		1	1	64	7	64			RRRRRR		25826	25839	1	1	66	7	66	US
R	18010 18022	18014 18023		1	65 65	7 7	65			R	ĺ	25901 25934	25902	1	1	65 65	7	65	
R	18022	18023		î	65	1 7	65	İ		Ř		25975	1	li	l i	65	7	65 65	1
$\mathbf{R}$	18050		1	1	65	7	65			R	1	25977		1	1	65	7	65	1
R R	18056 18061		11	1	65	7 7	65	1		R R		25982 25986		1	1	65 65	7	65	l
R	18064	18065	١ī	î	65	7	65			R	-	25996	25997	lî	î	65	7	65	
$\mathbf{R}$	18067	18069		1	65	7	65			R	1	26000		1	1	65	7	65	1
R R	18078 18081	18082	1	1	65	7	65 65			R R		26204 26312	26313	1	1	60 64	7 7	60	
R R	18087		1	1	65	7	65	1	,	R		26318	26319	1	1	64	7	64	
R	18089 18094	18090	1	1	65	7 7	65 65	i		R R		26365 26380	26366	1	1	65 64	7 7	64 64	
R R	18096		î	î	65	1 7	65	1		R		26515		li	i	64	7	64	
R	18100	10146	1	1	65	7	65			R		26544	26547	1	1.1	64	7	64	
R R	18142 18154	18143	1	1	61	7	61	1		R R		26549 26570	26555	1	1	64 64	7 7	64 64	
$\mathbf{R}$	18346		1	1	63	7	63			R	ĺ	26575*	26576	1	1	64	7	64	i
R	18354 18376		1	1 1	63 63	7	63			R R	1	26579 26584	26580	1	1	64	7	64	
R R	18390		li	Ιî	63	7	63	ł		R	!	26602		1 1	1	64	7	64 65	
$\mathbf{R}$	18395		1	1	63	7	63	1		R	1	26609		1	1	65	7	65	
R R	18398 19401	18400 19500		1 1	63	7	63	U	2	R R	1	26622 26630	26637	1 1	1	65 65	7	65 65	
$\mathbf{R}$	19892	19893	1	1	58	7	58	"		R	1	26645	25548	ì	1	65	7	65	
R	19934 19937	19938	1	1 1	64 64	7	64	1		R R		26656 26660		1	1	65 65	7 7	65 65	
R R	19945		1	! 1	64	7	64			R		26664	26665	li	1	65	1 7	65	
$\mathbf{R}$	19948	19949	1	į <u>1</u>	64	7	64	ı		R	i	26672	26673	1	1	65	7	65	
R R	19965 19975	19966	1 1	1	64 64	7 7	64	1		R R		26676 26684	26679 26687	1 1	1	65 65	7	65 65	
$\mathbf{R}$	19987		Ī	l i	64	7	64	l		R		26691	26696	1	1	65	7	65	
R R	19989 19994	19997	1	1	64 64	7	64	Ì		R R		26913 26918	26920	1	1	63	7	63	
R	19999	20000	1	î :	64	7	64			Ř	i	26997	20020	î	î	58	7	58	
R	20131 20164	20132	1	1	62 62	7	62	i	- 1	R R	1	27003 27006		1	1	63	7	63 63	
R	20174	20175	l i	1	62	7	62		ļ	R		27031	27032	1	1	63 63	7	63	
R	20190		1	1	62	7	62	ı	ı	R	ł	27062	27065	1	Ī	63	7	63	
R R	20195 20198		1	1 1	62 62	7	62 62		- 1	R R	İ	27080 27086	27081	1	1	63	7	63 63	
Ř	20217	20218	1	1	60	7	60		ŀ	R	1	27090	27099	î	î	63	7	63	
RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	20231 20234	20237	1	1 1	60 60	7	60 60		١	R R		27117 27127	27128	1	1	65 65	7 7	65 65	
R	20401	20500	î	i	66	7	66	US	3	$\mathbf{R}$		27161	2/120	î	i	65	7	65	
R	20553	00504	1	1 1	62	7	62		ı	R		27171		1	1	65	7	65	
R	20583 20731	20584 20734	1	1 1	62 63	7	62		J	R R		27181 27186	27187	1	1	65 65	7 7	65 65	
R	20740		1	1	63	7	63		ı	R R		27189		ī	1	65	7	65	
RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	20743 21521	20746 21522	1	1 1	63 62	7	63		ı	R R		27403 27417	27404 27418	1	1	62 62	7 7	62 62	
Ř	21552		1	1	62	7	62			R		27423		i	1	62	7	62	
R	21569 21583	21574	1	1	62 62	7	62 62		- 1	R R		27437	27438	1	1	62	7 7	62 62	
R	22089	22090	1	i	57	7	57		Ţ	R		27440 27460	27 <u>444</u> 27461	1	1	62 62	7	62	
R	22449	00101	1	1	64	7	64		- [	R		27474	27477	1	1	62	7 7	62	
R	22483 22487	22484 22488	1	1	64 64	7	64 64		- 1	R R		27714 27851		1	1	59 59	7 7	59 59	
Ř	22946	22948	1	1	58	7	58		- [	R		28291		i	1	60	7	60	***
R	28065 24101	23067 24200	1	1 1	59 66	7 7	59 66	US	- [	R		28501	28600	į	1	66	7 7	66 65	U8
R	24206	24200	li.	1	60	7	60	US	-1	R R		28905 28917	28918	1	1	65 65	7	65	
R	24733	A 4800	1	1	61	7	61			R		28945	28947	1	1	65	7	65	
R	24762 24792	24763	1	1 1	61	7	61 61		-1	R R		28952 28954		1	1	65 65	7 7	65 65	
			-	1	×	.	٧.		1	10		20704		1	^	90	'	۱ "	

5,50 %  $\alpha$  FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

	Numero d	ei Utoli	dal il e	strat	uale do to	della cedol: deve	essere	US	ouoj Serie	Numero del	titoli	e	st ra	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima a che essere	Sorteggio
rio	dal	al	òri	bile	rsa-	al t	italo atto	Ultimo	Preserizione	dal	al	èr	imbo bild	orsa-	al t	ita itolo alto	Ultimo s
			o	м	Λ	м	A	5	- Lre	i		ø	м	A	M	A	Ult
	28961		1	1	65	7	65		s	18688	18689	1	1	63	7	63	
ř	28963	200=0	1	1	65	7	65		ŝ	19401   20401	19500	1	1	66 66	7	66	U U
3	28971	28976 28984	1	1	65	7	65 65		S S	20715	$\frac{20500}{20716}$	1	1	63	7	63	١٠
3	28931 28998	29000	1	î	65	7	65	ĺ	s !	20723	20110	i	i	63	7	63	
	29212	29215	î	î	60	7	60		š !	20735		l î	î	63	7	63	
	29240		1	1	GO	7	60		SS	21512	21513	1	1	62	7	62	1
	29242	29243	1	1	60	7	60		S	21526	21531	1	1	62	7	62	
	29278		1	1	61	7	61		88 1	21597	21599	1	1	62	7	62	
1	29295 .	29298	1	1	61	7	61		S	22928	22929	ī	1	58 60	7	58 60	
	29701	29800	1	1	66	7	66	US	S	23209 23211	69010	1	1	60	7	60	
	29813		1	1	63	7	63		SS	23851	23212	1 1	1	58	7	58	i
,	29824 29837	29838	1	1	63		63		S	24101	24200	î	i	66	7	66	τ
1	29934	29935	î	î	64	7	64		8	24234		î	١ī	60	7	60	"
	29000	29942	î	î	64	7	64		8	24237	24239	1	1	60	7	60	
	29951	29952	1	1	64	7	64		S	25391	25392	1	1	59	7	59	1
	29963		1	1	64	7	64		S	25395	25397	1	1	.59	7	59	
ш	29971	20975	1	1	64	7	64		S	25533 25540	25543	1 1	1	60	7	60 60	
	30429	30432	1	1	65	7	65 65	i	S S	25606	25609	i	1	63	7	63	
- 11	30467 30498	30500	1	1	65	7	65	:	s	25618	25619	î	î	63	. 7	63	
- 1	30670	30300	i	i	62	7	62	1	s	25621	25622	lī	Ī	63	7	63	
1	36713		î	î.	63	7	63		S	25629	25630	1	1	63	7	63	,
- U	30729		1	1	63	7	63	1	S	25635	25637	1	1	63	7	63	
	30749	30751	1	I	63	7	63	ļ	SS	25642	0=074	1	1	63	7	63	
	30765 30770	30766	1	1	63	7	63	ļ	S	25673   25684	$25674 \\ 25685$	1 1	1	63	7	63	
1	31002	31012	1	l I	63	7	63 65		s	25690	20000	lî	î	63	;	63	
i	31014	31015	î	î	65	7	65		S	25699		ì	ī	63	7	63	ļ
ш	31069	7.01.7	î	î	65	, 7	65		S	25826	25839	1	I	66	7	66	ιt
- 1	31076	31081	1	1	65	7	0.0		S S	26562		1	1	64	7	64	
	31098		1	1	65	7	65	İ	8	27002	27003	1	1	63	7	63 63	
	31100	01100	1	1	65	7	65	i .	S	27041 27047	27042 27049	1	1	63 63	7	63	
1	$\frac{31121}{31895}$	31122 31896	1 1	1	59 56	7 7	59 56	Р	s	27101	21049	i	ì	65	7	65	
	32001	32100	1	1	66	7	66	US	8 8	27108		î	î	65	7	65	ì
	32401	32550	i	ì	- 66	7	66	US	S	27110		ĩ	1	65	7 7	Gõ	ļ
м	32610	32623	ıî	î	65	7	65		S	27116		1	1	65	7	65	
1	32630	32637	1	1	65	7	65	1	S	27149		1	1	65	7	65	
	32643		1	1	65	7	65		S	27154	27157	1	1	65 65	7	65 65	
	32649		1	I	65	7	65		S	27162   27171	27172	ı	i	65	7	65	
	32674		1	1	65	7	65 65	ì	S	27179	21112	l î	î	65	7	65	
- 1	32685		i	ì	65	7	65	i	š	27719		lī	1	59	7	59	
	32801	32804	î	î	62	7	62		S	27742	27746	1	1	59	7 7	59	
	32807		1	1	62	7	62		S	28056	28059	1	1	59	7	59	١.
	32829	32834	1	1	62	7	62	1	S	28501	28600	1	1	66	7 7	66	τ
	32869		1	1	62	7	62	1	8	28948 28958	28951 28959	1	1	65	7	65	
	32878 33044	33045	1	1	62	7 7	62		S	28963	28964	î	ì	65	7	65	1
	33343	33348	1	1	63	7	63		8	28967	20001	î	lî	65	7 7	65	
	17301	17400	î	i	66	7	66	U	SS	29701	29800	1	1	66	7	66	1
	17702	17703	1	1	62	7	62	1	8	29809		1	1	63	7	63	1
	17722	17723	1	1	62	7	62		8	29972	29973	1	1	64	1 7 7	64	
	17940 17964	17943	1	1	64	7	64		S	29980 32001	32100	1 1	1	64	1 7	66	.
	18015	17965 18016	1	1	64	7	64	1	s	32401	32550	l î	l i	66	7	66	
	18021	10010	l i	1	65	7	65		s	32601	32602	lî	î	65	7	65	1
	18033	18034	î	i	65	7	65		š	32609	32612	1	1	65	7	65	
- 1	18048	18049	î	î	65	7	65		S	32642	32643	1	1	65	7	65	1
	18234	18235	1	1	57	7	57	1	S	32654	32666	1	1	65	7	65	
	18301		1	1	63	7	63		S	32695		1	1	65	7	65	
	18318 18335	1000	1	1	63	7	63	i	8 8	32765 32808		l	1	61	7	61	
	18335	18336	1	1	63	7	63	1	S	32808 32894		l i	li	62	1 7	62	
	18605	18606	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	57	1 7	57		S	32897	32900	۱î	li	62	7	62	
	18665	10000	l i	1	63	1 7	63	1	S	33023	33024	î	î	63	7	63	
	18672	18675	l î	î	63	;	63	1	š	33060	33061	ī	lī	63		63	

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

	Numero de	titolii	dal il	Data lla qua l titolo stratto		Scad lella cedola leve	essere	orleggio US one - P	-	Namero de	titoli	il	Data la qu titol stratt	0	Scac della cedol devo	lenza prima a che caser	orteggio
Serie	dal	al		imbors bile	١.	uni al ti estr	tolo		Serie	dal	al .	òr	imbor bile	MIL.	ul (	ita Itolo	imo so
	_		G	м	, I	M	A	Ultimo = Preseriz				G	м	A		A	Ultimo sort
			1			_ :			l _							1	
S	33099 17301	17400	1		8	7	63 66	US	T T	25962 25975	25976			65 65	7	65	
Ť	17668	11200	î		i	7	61	00	Ť	25979	20070	i	-	65	7	65	
T	17838		1		4	7	64		T	25981	25982	1		65	7	65	
T	17877		1		4	7	64		T	26199	2003 =	1		60	7	60	
T	17880 17900		1		4	7	64 64		T	26316 ± 26320 ±	26317 26322	1		64 64	7	64	
Ť	18001	18004	l î		5	7	65		T	26325	20022	, i		64	7	64	
Ť .	18022		ī		5	7	65		T	26332	26335	1		64	7	64	
T	18025		1		5	7	65		T	26349		1,		64	7	64	
T	18054	18058 18063	1		5	7	65		T T	26369	00400	1		64	7	64	
ተ	18060 18070	18071	1		5	7	65 65		T	26432 26514	26439 26515	1		$\frac{55}{64}$	7	55 64	P
Î	18080	18081	î		5	7 7 7	65		T	26543	26546	i		64	7	64	
T	18102	18103	1	1 0	1 [	7	61		Т	26559 )	26560	1		64	7	64	1
	18111		1		1	7	61		T	26574	26575	1		64	7	64	
Ť	18148 18248	18249	1		7	7	61 57		T T	26624 26626	26638	! 1		65	7	65	
τ	18372	10240	1		á i	7	63	1	<b>π</b>	26644	26648	1		65 65	7	65	
T	18381	18392	ī		3	7	63		T T T	28654	26677	i		65	7	65	ī
T	19401	19500	I		6	7	66	US		26680	26682	1	1	65	7	65	1
T	19933	19934	1		4	7	64	į .	Ī	26685	26688	1		65	7	65	ĺ
T	19992 20110	19995 20113	1		2	7	62	!	T T	26690 26703	26097 26704	1		65 61	7	65	}
T I	20150	20113	ì		2	7	62		Ť	26725	20704	' i		10	7	61	•
Ť	20160	20161	î	1 6	2	7 1	62	1	Т	26909		i i		63	7	63	
T	20192		1		2	7	62		Ţ	26942		1		63	7	63	1
T	20208	00-00	1		0	7 1	60.	1,70	T	27023	38008	1		63	7	63	1
ተ 1	20401 20549	20500	1		6	7 7	66 62	US	T T	27088 27101	27097	- 1		63 65	7	63 65	
T	21285	21286	lî		8	7	58	!	r :	27128	27129	î		65 i	7	65	
<u>T</u>	21292		1	1   5	8	7	58		7.	27134		ī	i	65	7	65	1
T	21537	21538	1		2	7	62		T	27136 :		1		65	7	65	1
ተ	21540 21549	21550	$\frac{1}{1}$		2	7	62	1	T	27168 27172	27169	1		6.5	7	65	
Ť	21554	21000	1		2	7	62 62		T	27178	27174	i		65 65	7	65 65	
T	22408		ī		4	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	64		T	27183		î		65	7	6.5	
T !	22418		1	1   6		7	64		Т	27191	27192	1		หก	7	65	
T	22441		1		4	7	64	١.	T	27196	27197	]		65	7	65	[
τ	22481 22488		1 1	1 6 1 6		7	64 64		T T	$\frac{27254}{27285}$	27255   27286	1		60 60	7	60	
T	23763		î	1 6		7	61		j.	27461	=1250	7		62	· 7 ·	62	
T	24101	24200	1	1 6		7	66	US	T	27477	27482	į		62	7	62	
T	24377	0.4501	1	1 5		7	55	P	T	27487	€7500	I		62	7	62	
Ť i	24789 25115	24791 25116	1	1 6		7 7	61 57	! !	T T	27505 27750	27510	1		58	7	58 59	
r	25319	25320	1	1 6		7	65	}	τ̈́	27890		ì		59 59	7	59	
T	25399	25400	1	1 5		7	59		יר	28025	28026	î		57	7	57	
T	25521	<b>2</b> 552 <b>4</b>	1	1 6		7	60	Ì	T	28062		1		59	7	59	
÷Ι	25543 25605	25606	1	1 6		7	60	į		28069	28070	1 .		59 ;	7	59	
Î	25612	25615	1 1	1 6		7 :	63 63		T T	28284 28501	28600	1		60   66	7	60 66	US
Ť	25618	25619	l î l	1 6		ż	63	1	Ť	28847	28600	ì		58	7 1	58	0.5
T	25621		1	1 6		7 1	63		T	28918		î		65	7	65	
T	25627 25632	25628	1	1 6		7	63		T	28924		1	1 (	65	7	65	
$\hat{\mathbf{T}}$	25637	25634 25638	1	1 6		7	63		T	28931	28935	1		65	7	65 65	
$\bar{\mathbf{r}}$ $ \cdot $	25649	20000	î	1 6		7	63	1	$\dot{\mathbf{T}}$	28939 28941		1		65 65	7 7	65	
T	25686	J	ī	1 6		7	63	- 1	T	28955	28956	1		55	7 1	65	
T	25697	25698	1	1 6		7	63		T	28960		î	1 (	35	7 7 7	65	
T	25826	25839	1	1 6		7	66	US	Τ '	28977	28981	1	1   (	35	7	65	
$\hat{\mathbf{T}}$	25863 25881	25882	1	1 5'		7	57		T	28985	28986	1		35	7	65 61	
$\hat{\mathbf{T}}$	25899	4055Z	1	1 5' 1 5'		7 7	57 57	- 1	T	29260   29675		1		31	7	60	
	25908	25910	î	1 6		7	65	- !	T	29675	29800	i		36	7	66	US
T	25917	1	1	1 68	5	7	65	- 1	T	29936	29937	i		34	7	64	
T	25936		1	1 65		7	65		T	29968		1	1   0	34	7	64	
T	25941	25050	1	1 68		7	65	ĺ	T	29978	İ	1		34	7	64	
T	25958	25959	1	1 65	5	7	65		T	29987		ī		34	7	64	

Serie -	Numero	dei titoli	dalla il t est	ata quale Itolo ratto iborsa-	della   cedo  deve  ur	ilta		Scrie	Numero de	el titoli	il e	Dat la c l tit stra lmb	uale olo tto	della cedol deve	denz: prima la che essere nita	S D
OCC.	dal	al		l!e	nl t	dielo	Ultimo :		dal	a.l	61.	bile	B Orman	alt	itolo ratto	Ultimo
		١	GIN	4 A	М	A	Ult.		'		G	м	_	М	A	di
T	29992	29993	1 .	1 64	. 7	64		ע ,	23228	23229	1	1	60	7	60	
Î T	30400	30410		1   65	7	65	1	U	23858	23861	1	1	58	7	58	l _
T .	30414			1 65 1 65	7	65		U	23916 23943	23917	1	Ţ	56	7 7	56 56	P
T	30438 30441		1 1		7 7	65 65		177	24101	23946 24200	1	1	56 66	7	66	us.
T T	30443	30445	i i		7	65		Ü	24282	24200	1	î	64	7	64	05
$\hat{\mathbf{T}}$	30458	30462	1 :		7	65		U	25317		1	1	65	7 7 7 7	65	
T	30466		1 1		7 7	65		U !	25542 ' 25605	25606	1 1	1	60 63	7	60	
T	30469 30471		i i		7	65		ŭ	25624	25000	1 1	î	63	4	63	
Ϋ́	30473	30474	1		7	65	1	U.	25641	25643	ī	ī	63	7	63	
Ť	30478	30479	1   1		7	65		U	25645	25653	1	1	63	7	63	
Ţ	30482	30483	1   1		7	65 65	1	U	25669   25682	25671	1	1	63 63	7	63 63	
T T	30004 30405	30495				62	i	บั	25826	25839	I I	1	66	7	66	US
TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT	306.40	30629	1   1	62	7 7	62		U	25901		î	î	65	7	65	
T	30636	30639	1 1		7	62		n ,	25916	25917	1	1	65	7	65	
Ť T	30645 30672	30619 30674	1 1		7	62		U	25926 25973	25928	1	1	65 65	7	65 65	
T .	30679	30014	i i		7 7 7	62	[	ŭ	25978	25979	î	î	65	7	65	
T ' T	30701	30711	1 1		7	63		U .	25985		1	1	65	7	65	
T T	30724 30741	90540	1 1		7 7	63 63		U	26209 26317	26211 26318	1	1	60 64	7 7	60 64	
Ť.	367:5	30742	1   1		7	63		บั	26328	26330	I	1	64	7	64	
T	30760	30761	1 1	63	1 7	63		U	26332		1	1	64	7	64	
T T	30764	30765	1 1		7	63		U U	26334	26335	1	1	64 64	7	64 64 :	
	30773 30785	·	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		7 7 7	63 63		ΰl	26341 : 26358 :	26359	1	1	64	7	64	
T T T	30789	30791	î l î	63	7	63		ŪΙ	26368	26369	î	1	64		64	
T T	31006		1 1		7	65		n i	26371		1	I	64	7	64	
T	31014		I I	65 65	7 7	65 65		U U	$26396 \\ 26415$		1 1	1 1	64 35	7 7 7 7	64 55	P
T	31022	31023	î, î	65	. 7	65		U	26473	26474	î	î	58	7	58	
T T	31034		1   1	65	7	65	,	U	26511		1	I	64		64	
Ť	31051 31055		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65 65	•	U '	26530 26539	265 <b>3</b> 2 265 <b>4</b> 2	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	64	7	64 64	
T	31057	31058	1 1		7	65		ŭΙ	26546	26547	1	î,	64	7	64	
T	31070		1 1	65	7	65		U	26560	26563	1	1	64	7 7 7	64	
T T	31072 31086	31073	$\begin{array}{c c} I & I \\ I & I \end{array}$	1 65 1 65	7	65 65		U	26569   26601	26572	1	1	64 65	7	64 65	
T	31090	31091	i i	65	7	65		Ŭ	26608		î	î	65	7	65	
T T	31095	31096	1 1	65	7	65		U	26612	26613	1	1	65	7 7 7	65	
Ť	31098 31108	31100 31111	1 . 1		7 7	65 59		Ŭ	26616 26619		1	1	65 65	7	65	
T T	31122	31111	$1 \cdot 1$	59 59	7	59		U	26627		i	i	65	7	65	
T	32601	32100	1 1	66	7	66	US	Ü	26632	26633	1	1	65	7	65	
T T	32401 32614	32550	1 1		7	66	US	Ü	26641 26654	26659	1	1	65	7	65 65	
$\mathbf{T}$	32619	32621	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65 65		U	26686	26687	i	i	65	7	65	
T	32627		1 1	65	7	65		U	26711		1	1	61	7	61	
T ·	32646 32659 .	20000	1 1	65	7	65		Ü	26743 26745			1	61	7 1	61	
T	32668	32660	1 1	65	7	65		บี	26794	26795		1	60	7	60	
T	32734		î î	61	7	61		U	26800		1	1	60 ,	7 7	60	
T	32736	32738	1 1		7	61		U	26854	26855	1	1	55 58	7	55 i	P
T	$\frac{32758}{32768}$	32769	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	61 61	7 7 7 7	61 61		Ŭ	26983 27003	27004	1	$\frac{1}{1}$	63	7 7	63	
	32975	32976	1 1	59	7	59		Ū!	27022	1	1	1 ;	63	7	63	
ΰ	33233	33236	1 , 1	64	7 7	64	770	Ü	27031	27034		1	63	7 :	63	
u l	17301 19401	17400 19500	1 1	66	7 7	66 66	US	Ü	27084 27109	27086   27116		1	63 65	7 1	63 65	
U i	20401	20500	1   1	66	7	66	US	U	27142	27143	1	1	65	7	65	
tr :	22414	22419	1   1	64	7 7	64		U	27150		1	1	65	7	65	
Č	22422   22449	22423	1 1	64	7	64 .		U	27153	27180	1	1	65 1	7	65 65	
U	22449	22450 22463 i	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7	64		U U	27178   27189	27180	1 1	1	65 1	7	65	
U U	22927	22928	1 1	58	7	58		U	27195	27196	1	1	65	7	65	
	23211	_	1 1		7	60		U	27256	27257	1	1	60	7	60 i	

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

	Numero de	i titoli	da.	Data lla quale l titolo	della	lenza prima la che			Numero de	i titoli	Da dalla il tit	quale	raella Feedol	enza per,na 4 che	tegalo
Serie	dal	al	ļ ε	estratto rimborsa- bile	al t	esserenta ita itolo mtto	Ultimo sorti - US - US Prescrizione	Scrie	dal	nl	ostra ò rinili bii	itto orsa-	deva	ita ita itolo atto	Ultimo sort
U	27263		1	1   60	7	60		ט	32669	32670	1 :	65	7	65	
ממסמסממממממממממ	27266		1	1 60	7	60		Ü	32673		1 1	65	7	65	
H	27268 27276	27279	1	1   60	4	60 60		U	$\frac{32699}{32706}$		1 1	65 61	7	65 61	
ŭ	27409	_,_,	ı î	1 62		62	1	ŭ	32782	32783	îî	61	7	61	
U	27424		1	1 62	7	6:2	1	U	33015	33016	1 1	(3:)	7	63	
U	27449 27466	27468	1	1 62 1 62	7 7	62 62	· .	U	33070 33095	33096	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	63 63	7	63	
ŭ	27500	27408	i	1 62	, 7	62	ļ	บั	33430	22090	1 1	59	7	63 59	
ŭ	27676	27677	î	1 55	7	55	P	v	17301	17400	îi	66	7	66	US
U	27725	27726	1	1 59	7	59	ļ	V	17519	17522	I I	59	7	59	1
Ŭ	28003	28006	1	1 57	7	57		v	17656	17000	1 1	61	7	61	
ŭ	28011 28074		1	1 57 1 59	7 7	57 59		v	17803 17837	17806	1 1	64 64	7	64	
Ŭ	28115	28116	1	1 56	7	56	P	7.	17852	17855	îî	6.5	7 7	64	
ũ	28501	28600	1	1 66	7	66	US	\ Y	17864	17871	1 1	64	7	64	
U	28903 28906	28910	1	1 65	7 7	65 65		V	17874 17904	17875	1 1	161	7	64	
ŭΙ	28919	20010	1	1 65	7	65		l v	17912	17913	1 1	61	7	64	
Ŭ	28925		1	1 65	7	65		7.	17921	17923	īi	64	7	64	
Ü	28943	28946	1	1 65		65		ý	17939	180.10	1 1	64	7	64	
Ŭ	28957 28978	28958 28980	1	1 65	7 7	65 65		V	17047 17959	17949	1 1	64 64	7	64 64	
U	28988	20000	î	1 65	7	65	ĺ	V.	17983	17961	ii	64	7	64	
U	28996		1	1 65	. 7	65	i	V = 1	17969	17970	1 1	64	7	64	
U	29526	29527 29668	1	1 57	7	57	i	V	17977	17980	1 1	64	7	64	
υ	29666 29686	29690	1 1	1 60	7	60 60		L.	1799:	179.05	1 1	65	7	64 65	
υl	29701	29800	( 1	1 66	7	66	US	1.	18911		iì	65	. 7	65	
Ŭ	29815	29816	1	1   63	7	63		V	18032	13001	l I	6.7	7	65	
ŭ	29825 29836	29837	1 1	1 63	7 7	63 63		V	13071 13071	13077 18077	1 1	('.) 65	7	65 65	
Ŭ	29908	20007	Î	1 64	7	64		A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A	14693	18700	1 1	65	7 7	65	
Ü	29911	29913	1	1 64	7	64			13941	38102	1 1	61	7	61	
D :	29921 29 <b>9</b> 25	29922 29932	1 1	1 64 1 64	7	64 64		V.	13.008 19.129		1 1	63	7	63 63	
ממממממממ	29946	29930	1	1 64	7	64	ĺ	$\mathbf{v}$	18281	18032	1 1	63	7	63	
U	29958		1	1 64	7	64		v	13390 +		1 1	63	7 7 7	63	
U	29961   29965	29966	1	I 64	7	64		V	18620		1 1	57	7	57 57	
ਹੋ	29903	29984	1	1 64	7	64 64		v	19645   18654		1 1	$\frac{57}{63}$	7	63	
Ū	29987		î	1 64	7	64		v	19000	13004	îi	63	7	63	
Ų	29997	29998	1	1 64	7	64		V	18671	18673	1 1	63	7	63	
ŭ	30406   30421		: I	1 65	7	65 65	1.	V	18677   18692	18683	1 1	63 63	7 7	63 63	
Ú	30444	30446	1	1 65	7	65		v	19401	19500	1 1	66	7	66	US
U	30449	30458	1	1 65	7	65		v	19520		1 1	61	7	61	
ŭ	30462 30465	30466	1	1 65	7	65 65		V	19522 19974	19975	1 1	61	7	61	
Ŭ	30469	00400	i	1 65	7	65		v	19978	19978	1 1	64	7	64	
U	30487	30494	I	1 65	7	65		V	20401	20500	. 1 1	66	7	66	US
TT	30497 30630		1	I 65 I 62	7	65 62		v	20514	20517	1 1	62	7 7	62 62	
ŭΙ	30652		1	1 62	7	62		V I	20585 20707	20708	1 1	62	7	63	
U	30740	30741	î	1 63	7	63		v ;	20733		i i	63	7	63	
LT I	31002 31021	31006	1	1 65	7	65		V	20740	20745	1 1	63	7	63 58	
ŭ l	31021	31024	1	1 65	7	65		v	21285 21293	21286	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	58 58	7	58	
ט	31058		ī	1 65	7	65		V	21298		1 1	58	7	58	
U	31061	91000	1	1 65	7	65		v	21556	21578	1 1	62	7	62	
	31065   31072	31068 31076	1	1 65	7	65 65		v	22061	22064	1 1	57 64	7	57 64	
7	31120	i	ī	1 59	7	59		v	22401 22427	22428	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	1 64	7	64	
	31145	31149	1	1 59	7	59		v	22432	22434	1 1	64	7	64	
ر ا ت	32001 32401	32100 32550	1	1 66	7	66	US	V	22446	22447	1 1	61	7	64 64	
j	32614	02000	1	1   66	7	66	US	v	22451 22454	22452 22455	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64	7	64	
J	32648		1	1 65	7	65		v	22460	22461	ili	64	7	64	
J	32658	32659	1	1 65	7	65		v	22469		1 1	64	7	64	

	Numero	dei titoli		dalla Il ti estr	quale tolo	della redol deve	lenza prima a che essere		Serie	Numero de	i titoli	dalla il t	ata quale itolo ratto	della cedo deve	denza prima la che essere	12,,
rle	dal	nl		ò rimi bi	le	al L	ita itolo alto	Ullimo sorte Us Prescrizione	Serie	dal	al	b	borsa- ile	al t	ita itolo ratto	Ulumo s
		! <u>-</u>		G M	A	M	Α	5 4	l — ;			G 2	A   A	м	1	5
	22477	2	2482	1 1	64	7	64		v	33301	33306	1	63	7	63	
	23724		3737	1 1	61	7	61		v	33322 33334	33335	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7 7	63 63	
	23736 23740		3/3/	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	61	7	61		l v	33419	00000	i i		7	59	
.	24101	2	4200	î	66	7 7	66	US		17301	17400	î i		1 7	66	τ
1	24779	2	4782	1 1	61	7	61		Z	17631		1 1		7	61	
1	24787			$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	61	7 7	61	1	Z Z Z	17699 17728	17700 17729	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		7 7	61	ì
	24799 25121	9	5122	1,1	57	7	61 57		Z	17758	17761	$\mathbf{i} \mid \mathbf{i}$		7	62	
1	25320	-	*/ * * * * * * * * * * * * * * * * * *	î î	65	7	65		Z	17766	21102	î i		7	62	İ
	25677		5678	1 1	63	7	63		Z	17810		1 1		7	64	
	25826		5839	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	66	7	66	US	Z	17914 17 <del>9</del> 22	17917	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7 7	64 64	
	25913 25916		5914 5920	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65 65		Z	17984		1 1		7	64	
	25927		5930	î î	65	7	65		Z	19401	19500	ī lī		7	66	τ
	25976		5977	1 1	65	7	65		Z	20401	20500	1 1			66	τ
1	25983			1   1	65	7	65	P	Z	22858		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	59 59	1
16	26051 26375	9	6378	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	56 64	7	56 64	P	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	22861 22875		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	59	Ì
1	26390	_	3070	1 1	64	7	64	ĺ	Z	24101	24200	1 1	66	7	66	ι
1	26524			1 1	64	7	64		Z Z Z	24204	İ	1 1		7	60	
	$\frac{26545}{26572}$	2	6546	$\begin{array}{c c} 1 & I \\ I & I \end{array}$	64	7	64 64		Z	24237 24281	1	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	60	7	60 64	
	26616	2	6617	1 1 1	65	ź.	65		z	24292	24293	î î		7	64	
111	26633		6634	î î	65	7	65		\ Z .	25322	!	1 I		7	65	
i	26642	2	6643	1 1	65	7	65		Z Z Z	25325	arga.	1 I		7	65	
	26676 26681	0	6682	1 1	65	7	$\frac{65}{65}$		Z /	25633 25685	25634	1 I		7	63 63	
	2755I		7552	1 1	56	7	56	P	ž	25826	25839	î		7	66	τ
	27597		7900	î	59	7	59		Z	25894		1   1	57	7	57	ĺ
	28035		8036	1 1	57	7	57		Z	25918 25991		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	65 65	
	28501 29701		8600 9800	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	66	7	66	US	7 1	25991 25993	25995	1 1	65	7	65	i
i	30401		0423	1 1	66	7	66 65	US	ž	26195	20000	1 1	60	7	60	
	30467		0472	1 1	65	7	65		Z	26217		1 1		7	60	
- [	30484	30	0485	1 1	65	7	6.5		Z	28501 29701	28600 29800	1 1		7	66 66	Į
	30495 30497	31	0498	I   1	65 65	7	65 65		Z	29810	29000	1 1	63	7	63	`
	31064	.,	0400	ili	C5	7	65		Z	29818		1 1	63	7	63	
	31068		1069	1 1	65	7	65		Z	29822		1 1	63	7	63 63	
I	31073 31096		1074 1098 <sup>†</sup>	1 1	65	7	65		2	29824 29834		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	63	
	31101		1102	1 1	65 59	7 7	65 59		Z	29924	29926	1 1	. 64	7 7	64	
İ	31113		1115	1 1	59	7	59		Z	29944	29945	1 1	64	7	64	
	31118			1 1	59	7	59		7	29960 29965		1 1	64	7 7	6 <u>4</u> 64	
	31135 32001	2	2100	1 1	59 66	7 7 7	59 66	US	Z	29981	29983	1,1		7	64	
1	32161		2163	î l î	57	7	57	CO		30402		1   1	65	7	65	
	32165		2166	1 1	57	7	57		7 !	30615 31007		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	62 65	7	62 65	
	$\frac{32174}{32401}$	94	2550	1 1	57 66	7	57 66	US	ž	31017		i i	65	7	65	
1	32617		2621	1 1	65	7	65	Co	Z	31063	31068	1   1	65	7	65	
-	32646		ļ	1 1	65	7 7	65		Z	31092	31093	1 1	65 58	7	65 58	
	32650 32678		2652	1 1	65	7	65		Z	31490 32001	32100	1 1	66	7	66	τ
	32678		$\frac{2687}{2700}$	1 1	65 65	7	65 65		Z	32401	32550	1 1	66	7	66	τ
-	32701		1	1 1	61	7 7	61		AB	33817	33818	1   1	65	7	65	
	32714	3.	2715	1 1	61	7	61		AB	33833	33834 33846	1 1	65 65	7	65 65	
	32850 32867			1 1	62	7	62		AB AB	33845 33927	33928	1   1		7	57	İ
	32867 32966			1 1	62	7	62		AB	34401	34500	1   1	66	7	66	τ
	32973			$\begin{array}{cccc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	59	7 7	59 59		AB	34815		1 1	65	7	65	
	33017		3018	1 1	63	7 7	63		AB	34852	34856	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	7	65	l
	33034		3035	1   1	63	7	63		AB AB	34854 34864	34865	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7	65	
	$\frac{33041}{33149}$	[ ] 9:	2150	1 1	63	7	63		AB	34872	34873	1 1		; 7	65	
	33245	1 39	3150	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	60 64	7 7	60 64		AB	34884	34885	i i		7	65	
	33273		1	ili	56	7	56	P	AB	34893	34900	1 1		7	65	1
- 1	33282	3:	3284	1 1	56	7	56	P	AB	35313	35314 ,	1 1	65	7	65	

Scrie	Numero de	titoli ———	dal il es	Data la qua titolo stratto imbors bile	e de	eadenz la prin dola el co esse unita l titole stratte	sortegg		Serie	Numero de	i titoli ——	dall il es ò ri	Data a qual titolo tratto niborsi bile	e dell cou dev	eadenza la prim lola che e essen unita l titolo stratto	a See
!			G	М	, ,		- 12	Presi	<b></b>			G	м	_		Uten
AB	35317	35318	1	1 6	5	7 6	5		AB I	41670	41678	1	1 6	4 7	7 64	1
AB	35325	35328	1		5	7 6			AB	41680	41.000	1		4 3	64	. 1
AB AB	35339   35356	35343			5	7   6	5		AB AB	41689 41694	41692 41697	ì		4	7 64 7 64	
AB	35330	35363	ì		5	7 0			AB	41709	41710	î	1 6	i	61	
AB	35388	35380	1		5	7 + 6			AB ;	42433	42434	1	1 + 6	4	64	
AB AB	35395 35400	35398	1		5	7 6			AB	42456 42476	42479	i	1 , 6		64	
AB	35401		i		2	7   6	5 2		AB AB	42484	42485	. Î		4	64	
AB	35433		1	1 (			2		AC	33812	33814	1		4 5 5	65	
AB AB	35449 35616	35450 35618	1				2		AC AC	33816	33817 33830	1		2   2	65	
AB	36410	36432	1				3 6 , 1	JS	AC	33822 33833	33834	i		$\frac{5}{5}$		
AB	36601	36700	1	1 (	6	7   6	6 1	JS	AC	34401 .	34500	1	1 6	6 1 7	7   66	
AB	36910	36913	1		11	7   6	1		AC	34810 '		1		5 7	7   65	
AB AB	36982 36984		1		1		1		AC AC	34813 34831	34833	1		5 5	7 G5 7 G5	
AB	37005		î	1 (	33	7 ' 6	3		AC	34885	3488G	î		5 1		1
AB	37019	9=00×	1		3		3		ΛC	34892		1		5 (	7 . 65	
AB AB	37063 37067	37065 37068	1 1		3	7 ; t 7 ; €	3		AC AC	35302 35319	35304 35320	1		5 5	$\frac{7}{7} = \frac{65}{65}$	
AB	37080	07000	î				3		AC	35326	35327	ì	- '		7 65	
AB	37101		1	1 ' (	31		1		AC	35332	35333	1		5 '	7 65	
AB AB	37103 37133	37134	1		31 ! 31 !		1		AC AC	85937 85339	35341	1		5 ,	7 65 7 65	
AB	37522	31134	i				0		YC.	55253	(**)-)-1 (	i		5 '	i 65	
AB	37663		1	1 (	4	7 (	4 .		AC	35398		i	1 (	5 '	7 65	
AB AB	37668   37674	37669 37676	ì		1.1		4		1.10	35455	35161	!		2 '	$\frac{7}{7} = \frac{62}{62}$	
AB	37686	37687	1		4 !		4 4		AC AC	35489 35500	35492	i		2	7 62 7 62 7 63	
AB	37801	37900	ī	1 (	66	7 (	66 1	US	AC	35505	\$5606	1	I (	3 '	63	1
AB AB	38101 38252	38200	1		66   32		$\frac{1}{100}$	ÚS	AC	35013 35034		1		3 3	7 63 7 63	
AB	38272		i				2		AC AC	35662	35663	1				
AB	38301	38303	1	. 1	33	7 - 0	3:3		10.	35 5.8		1		3 1	7 63 7 63	
$_{ m AB}$	38401 39505	38450 39507	! 1		66 60		16 I 10	ĽS	AC	95076 86410	36402	1		3	$\frac{7}{7} = \frac{63}{66}$	
AB	39517	39518	î.				10		AC AC	36661	26700	i		6 .	7 66 7 66	
AB	39533	39538	1	1 (	0	7 • 6	i0 '		AC	37691	37694	j		4 '	7 64	
$^{ m AB}_{ m AB}$	39931 39994	39982 39996	1		2		2 .		AC AC	37801 381 <b>0</b> 1	$\frac{37900}{38200}$	]		id '	7 66 7 66	
AB	40616	40617	î		5		5		AC	38212	38215	í				
AB	40631		1 1	1 (	55		5		AC .	38217	38218	1		2	7 62 7 62	
AB AB	40633 40696		I		55 55 (		อี อั		AC AC	38225 38254	38226	1		2	7 62 7 62	
AB	40754	40755	î		14	7 6	4		AC	38301		i		3	7 62 7 63	
AB AB	40798	40799	1				4		AC	38346	38349	1		3	7 63	
AB	40804 40822		1				1		AC AC	38367 38401	38450	, I .		3	7 63 7 66	
AB	41006	41009	î	î ; è	0	7 '6	ô		AC	38952	38960	i.			7 60	
AB AB	41013	41021	1				0		AC	38972	38979	1		0 '	7 60	
AB	41201 41218	41210	1		i5 i5		5		AC AC	40607 40617	40010	1			7 65 7 65	
AB	41224	41228	Î			7 6			AC	40623	40618	1			7 65	
AB !	41231	41232	1	1 6	ō	7 6			AC	40655		1	1 (	5 . '	7 65	
AB AB	41235 41238	41236	1		5		5		AC ·	40664	40071	1			7 65 7 65	
AB	41242	41247	1		5	7 6			AC AC	40667 40678	40671 40679	, 1			7 65	
AB	41261		1	1   6	5	7   6	5		AC	40681	10010	í	1 , 6	5 . 1	7 65	1
AB AB	41263 i 41280 i	41282	1		5	7 6			AC	40703	10=-0	1		4	7 64	
AB	41284	41282	1		5	7 6			AC AC	40710 ' 40730	40713 40737	1		4	7   64 7 : 64	
AB	41295	41296	î		5	7 6			AC	40758	40101	1		4	7   64	i
AB AB	41540	4101-	Į		9	7 5	9		AC	42437	42441	î	1 0	4	7   64	
AB	41612 41629	41615 41632	1			7 6	_		AC	42485	42490	1		4	64	
AB i	41644	41645	1	1 6		7 6			AC	42497	42498	1		4 1		
AB	41649	41656	1			7 6			AC AD	43587 33820	43590 33821	1		5		-
AB	41658	41661	î		4 '				AD	00040	6340C±1	i		5 . 1		1

lo ¦	Numero de		Da dalbı il tir estre è riml	quale lolo itto porsa	della eedol deve un	essere ita	sortes US	Serie	Numero de		dall il es ò ri	tra	uale olo tto orsa-	della cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo	0.0
!	dal	al	G M		M	atto A	l'Rimo Preseri		dal	e.i	-	м	A	M	A	Ultimo
D	33831	33832	1 - 1	65	. 7	65		AD	41683		1	1	64	7	64	
D	34035	34036	1 1	63	7	63		AD	41686	41689	1	I	64	7	64	
D ¦	34039 34401	34500	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	63 66	7	63 66	US	AD AD	41699 41711		i	1	61	7 7	61	
D D	34801	34802	î î	65	. 7	65	0.5	AD	42419		1	ī	64	7	64	
D	34804		1 1	65	. 7	65		AD	42422	42425	1	1	64	7	64	
D '	34825 35681	35683	$\begin{array}{cccc} & 1 & 1 \\ & 1 & 1 \end{array}$	65 63	7	65 63		AD AD	42439 42443	42440 42444	1	1	64	7	64	1
D D	01108	36111	îî	60	7	60		AD	42452	42453	î	î	64	7	64	ļ
Ď	36410	36132	1 1	66	7	66	US	AD	42463		1	Į	64	7	64	
D	36601	36700	1 1	66 63	7	66 63	US	AD AD	42470 42473	42471 42474		1	64	7	64 64	
D	37025 37163	37026 37168	ii	61	. 7	61		AD	42480	42481		î	64	7	64	
D	37182	37185	1 1	61	7	61		AD	42492	42493		1 ;	64	7	64	
D	37207		1 1	64	7	64		AD AD	42496 43570	42500 43571		1	64	7	64 63	
D D	37218 37801	37900	$\begin{array}{ccc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64 66	7	64 . 66	US	AD	43576	200/1		i	63	7	63	
Ď	38101	38200	1 1	60	. 7	66 -	US	AE	33843			1	65	7	65	
D	35401	38450	1 1	66 60	7	66 60	US	AE AE	34037   34401	34038 34500	1	1	63 66	7	63 66	US
D D	38952 38965	38953 38966	1 1	60	7	60		AE	34526	34528	1	î	59	7	59	0.
Ď	38992	38595	1 1	60	$\frac{7}{7}$	60		AE	34681	34682	1	1	58	7	58	
D	38999		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	60	7	60		AE	34689 34806	34690 34810	1 1	1	58 65	7 7	58 65	
D	39548 39910	39913	$1 \cdot 1$	60 62	7	60 62		AE AE	34817	34819	î	i	65	7	65	
D	39926	00010	îî	62	7	62		AE	34823	34824	1	I	65	7	65	
D ;	39948	39954	1 1	62	7	62		ΑE	34835	34862	1	1	65	7	65 65	
D D	40624 40627		1 1	65 65	777	65 65		AE AE	34838 34864 <sub>1</sub>	94907	î:	î	65	7 7	65	
Ď	40638		îî	65	7	65		AE	34866		1	1	65	7	65	
D	40643	40650	1 1	65	7	65		AE	35094 35306	35095 35309	1	1	58 65	7	58 65	
D D	40653 40666	40654	$egin{pmatrix} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \end{bmatrix}$	65 65	7	$\frac{65}{65}$		AE AE	35315	35316	Î	ì	65	7	65	
$\mathbf{D}$ :	40671	40672	1 1	65	7	65		AE	35319	35326	1	1	65	7	65	
D	40681	40683	1 1	65	7	65		AE AE	35339 35360	35340 35364	1	1	65 63	7	65 65	
D D	40693 40695	40697	1 1	65 65	7	65		AE	35366	35367	î	i	65	7 7	65	
D	40699	40700	i i	65	7	65		AE	35473	35474	1	1	62	7	62	1
D	40701	40702	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	64	7	64		$_{ m AE}^{ m AE}$	35676 36086	35679 36087	1	1	63 59	7	63 59	!
Ď	40719 40726	40722 40727	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	64 64	7	64		AE	36089	36090	î,	î	59	7	59	-
D	40743		î î	64	7	64		AE	36410	36432	1 1	1	66	7	66	U
D D	40745	40750	1 1	64	7 7	64		AE	36601 37015	36700 37016	1 1	I	66	7	66	0.
D:	40763 40767	40765 40768	1 1	64 64	7	64 64		AE AE	37019	37027	î	î	63	7 7	63	
D	40775		1 1	64	7	64		AE	37035	0=0=0	1	1	63	7	63	1
D D	40791 40838	40792	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	64 61	7	64		AE AE	37077 37086	37078	1	1	63	7	63	
D .	40841		ii	61	7	61		AE	37090	37091	ĩ	1	63	7	63	
D	41031		1 1	60	7	60		AE	37093	07100	1 1	1	63 61	7	63 61	1
וֹם	41033 41040	41038	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	60	7	60 60		AE AE	37119 37174	37120 37176	1	ì	61	, 7	61	
.D	41045	41049	1 1	60	7	60	i	AE	37614	37615	1	1	64	7	64	ì
D D	41203	41204	1 1	65	7	65		AE	37661	9500=	1	1	64	7	64	1
מ	41208 41234	41238	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65 65	7	65 65		AE AE	37665 37675	37667 37677	1	1	64	7	64	
D	41249	41251	1 1	65	7	65		AE	37692		1	1	64	7	64	
D C	41259		1 1	65		65		AE	37694	37695	1	1	64	7	64	ט
D C	41265 41271	41267	1 1		777	65		AE AE	37801 37935	37900 37936	1 1	1	66	7	62	"
D.	41275	41273 41277	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$		7	65		AE	37943		1	1	62	7 7	62	
D C	41280	41281	1 1	65	1 7	65		AE	37959	37960	1	1	62	7	1 62 1 66	lυ
Б	41289	41290	1 1		7	65	1	AE AE	38101 38379	38200 38381	1 1	1	66		63	1
D	41620	41617 41622	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		7 7	64		AE	38401	38450	î	î	1 66	7	66	τ
D C	41627	41630	ı i i		7	64		AE	38606	38609	1	1	58	7	58	
D D	41641	41642	1 1		7	64		AE	38974	38980	1	1	60	7	60	ì
D I	41649	41650	1 1	64	7	64		AE	39201	39202	1	1	59 60	1 7	59 60	

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

	Numero dei	titoli	dall	Data a quale titolo	Seno della cedol	ienza prima la che	leggio		Numero	del titoli	da	Dat lla q Il tito	uale	Scad della cedol	lenza prima la che	olgge olgge
Seric	dal	al	èri	tratto mborsa- bile	dove ur	essere ita italo intto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	6	estrai rimbo bile	tto orsa	ueve ur nl t	essere lita itolo ratto	Ultimo sorte
			a	M A	м	A	Pre Pre				G	М	A	M	A	Pres
AE	39546	39547	1	1 60	. 7	60		AF	35396	35397	1	1	65	7	65	
AE	39910	39911	11	1 62	7	62	1	AF	35425		1	1	62	7	62	
AE	39930	39933	1	1 62	7	62		AF	35430	35438	1	1	62	7	62	
AE AE	3993 <del>9</del> 39995	39940	1 1	1 62 1 62	7	62 62	l	AF AF	35441 35493	35442 35496	1	1	62 62	7	62	i
AE	40372		l i l	1 58	1 7	58		AF	35646	35658	1	î	63	7	63	
AE	40801	40605	ī	1 65	7	65	:	AF	35679	35688	1	1	63	7	63	
AE	40644	40647	1 1	1 65	7	65		AF	36410	36432	1	1	66	7	66	U8
AE AE	40659 40675		1 1	1 65 1 65	7	65 65		AF AF	36601 36834	36700 36835	1	1	66 57	7	66	US
AE	40698		i	1 65	1 7	65	!	AF	36943	20000	1	1	61	7	57 61	
ĀĒ	40708		ī	1 64	1 7	64		AF	37074	37078	î	î	63	7	63	l
AE	40736	40737	1	1 64	7	64		AF	37087	37093	1	1	63	7	63	ļ
ΑE	40743	40550	11	1 64	7	64		AF	37117	37120	1	1	61	7	61	
AE AE	40746 40753	40750 40754	1 1	1 64	7	64 64	1	AF AF	37125 37127	37129	1	1	61	7	61 61	
AE	40757	40759	1	1 64	7	64	1	AF	37138	37142	î	ì	61	7	61	
AE	40761	40763	1	1 64	7	64	l	AF	37192		1	1	61	7	61	
AE	40776		1	1 64	7	64	ļ	AF	37521	37522	1	1	60	7	60	
AE AE	40778 40785	40786	1 1	1 64	7	64 64		AF AF	37524 37530	37525	1	1	60	7 7	60 60	
AE	40862	40863	î	1 61	1 7	61	!	ĀF	37532	37536	î	i	60	7	60	
AE	40894		1	1 61	7	61		AF	37541	37543	ī	1	60	7	60	
ΑE	40897	40898	11	1 61	! 7	61		AF	37610		1	1	64	7	64	1
AE AE	41009 41038	41010	1 1	1 60	7	60	•	AF AF	37613 37650	37630	1	1	64	7 7	64 64	ĺ
ĀĒ	41219	41221	i	1 65	1 7	65	,	AF	37801	37900	li	1	66	ź	66	US
ΑE	41232		1 i	1   65	7	65	1	AF	37929	37930	î	î	62	7	62	0.5
AE	41245	43.000	1	1 65	7	65		AF	37934	i	1	1	62	7	62	
AE AE	41267   41270	41268 41271	1	1   65	7	65 65		AF AF	37937 37953	37954	1	1	62 62	7	62	
ΑĒ	41277	41278	î	1 65	7	65	!	AF	37958	37960	î	1	62	7	62	
AE	41280		1	1   65	7	65	ļ	AF	37980	37981	1	1	62	1 7	62	
AE	41284	41289	[ ]	1 65	7	65	1	AF	38101	38200	1	1	66	7	66	US
AE AE	41503 41521	41507 41522	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 & 59 \\ 1 & 59 \end{array}$	7	59		AF AF	38321 38324	38326	1 1	1	63	7	63 63	
AE	41619	21000	1î l	1 64	1 7	64		AF	38382	30320	î	î	63	7	63	
AE	41635		1	1 64	7	64		AF	38401	38450	ĺ Ĩ	1	66	7	66	US
AE AE	41654	41659	1 1	1 64	7	64		AF	38463	38464	1	1	59	7	59	
AE	41713 42413	41714	1	1 61	7 7	61		AF AF	38474 38476		1	1	59 59	7	59 59	
AE	42418		î	1 64	7	64		AF	38489	38490	î	1	59	7	59	
ΑE	42422		1	1 64	7	64	i	AF	38497		ī	1	59	7	59	
AE AE	42425 42433	42428	1	1 64	7	64		AF	38620	38621	1	1	58	7	58	
AE	42443	42436 42444	1	1 64	7 7	64		AF AF	38645 38998	38646	1	1	58 60	7	58 60	
AE	42446	42457	î	1 64	7	64		AF	39542		i	1	60	7	60	
AE	42463	42464	1	1 64	7	64		AF	39547	39548	ī	ī	60	7	60	
AE AE	42474 42478		1	1 64	· 7	64		AF	39936		1	1	62	7	62	
AE	42481	42483		1 64	7	64 64		AF AF	39940 39949	39941 39951	1	1	62 62	7	62 62	
AE	42491	2-200	î	1 64	7	64		ĀF	39955	29991	ì	i	62	7	62	
AE	42496		1	1 64	7	64		AF	39967		î	î	62	7	62	
AE AE	42498		1	1 64	7	64		AF	39980		1	1	62	7	62	
AE	43360 43379		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 57 1 57	7	57 57		AF AF	40611 40679	40612	1	1	65 65	7	65 65	
AE :	43507	43508	l î l	1 63	7	63		AF	40679 40696	40680 40697	1	1	65	7	65	
AE	43534	43535	1	1 63	7	63		AF	40726	20001	i	ı î	64	7	64	
AE AE	43554	ASSOF	1	1 63	7	63		AF	40788	40792	1	1	64	7	64	
AF	43566 33823	43567 33825	I I	1 63 1 65	7	63 65		AF AF	40828	J	1	1	61	7	61	
AF	33828	33837	i	1 65	1	65		AF	40895 41207	41208	1	1	61 65	7	65	
AF	34401	34500	1	1   66	7	66	US	AF	41211	41213	í	i	65	7	65	
AF AF	34825		Ţ	1 65	7	65		AF	41230	41250	1	1	65	7	65	
AF	35081 35324		111	1 58	7	58		AF	41259	41266	1	1	65	7	65 64	
AF	35324	35328	1 1	1 65 1 65	7 7	65		AF	41614	41615	1	1	64	7	64	
AF	35368	35386		1 65	7	65 65		AF AF	41656	ļ	1	1	64	7 7	64	
AF	35390	22000							41673	41000	1	1				
AF	35390		1	1 65	7	65		AF	41687	41690	î	î	64	7	64	

L	Numero de	Litoli	dalla il t	uta quale itolo rutto	della pi cedola deve es	rima che sere	sortegrio US ione = P		Numero de	l titoli	dal -i i	Dat lla c l tit stra	nusie olo	della	denza prima la che csser	B 86
·le	dul	al	è rin	ile ——	unit al tite estrat	alo do to	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	a.1	ė r	imb bij	orsa-	al t	nita titolo ratto	Ultimo so
_ <del> </del> _			1 4 1 2			^	7 1 1				1	1			<u>  "</u>	-
_	41696			1 ' 64	7	64		AG	39957	39958	1	1	62	7	62	
F F	42408		î		7	64 i		AG	39966	99900	I	ī	62	7	62	1
F	42410	42413	1	64	7	64		AG	40397	40400	1	1	58	7	58	
F	42430	42440	I		7	64		AG	40570	40571	1	1	57 65	7	65	
F	42445 42448	42446 42449	$\begin{array}{c c} 1 & \vdots \\ 1 & \vdots \end{array}$		7	64 64		AG AG	40009 40629	40631	1 1	î	65	, 7	65	I
F F	42457	42458	î i		7	64		ĀĞ	40633	20001	·î	î	65	7	65	
F	42467		I + I			64		AG	40636		1	1	65	. 7	65	İ
F	42476	42477	1 1			64		AG	49639	40640	1	1	65	7	65	!
F	42494 42498	42496 42500	1 1			64 64		AG AG	40643	40655	1 1	1	65 65	7	65	}
e F	43522	43525	î i			63		AG	40673	40676	î	î	65	7	65	
F	43566		1   1	63		63		AG	40686		1	1	65	7	65	
	43582		$\frac{1}{1}$	63		63		AG	40688	40690	1	1	65	7 7	65	ļ
?	43592 33809	33820	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$			63		AG AG	40715 40765	40719 40766	1	1 1	64 64	7	64 64	i
5	33831	33834	î i	65	7	85		AG	40775	20100	î	î	64	7	64	İ
3	33838 '		$I \mid I$	65		65 1		AG	40797	40800	1	1	64	7	64	
ž	33954 33976		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	60		60 30		AG	40814	40815	1	1	61	7	61	
1	33982		1 1	60		30		AG AG	40820 40846	40821 40847	1	1	61	7	61 61	
ŝί	34006 .	i	ī i	59	7 1	59		AG	40849	20021	l î l	Î	61	7	61	
3	34401	34500	1 1	66		36	US	AG	40886	40887	1	1	61	7	61	
3	34841 34844	34848	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65		35		AG	40890		1	1	61	7	61	
	34861	34865	ili	65		35		AG AG	40895 41931	41035	1	1	60	7	61 60	
;	34868	34869	î l î	65	7 8	35		AG	41211	41212	î.	1	65	7 1	65	
}	34882	34889	1 1	65		35		AG	41218		1	1	65	7	65	
3	34894 35301	35211	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65		35 35		AG	41238	41239	1	1	65	7	65	
ş	35230	35337	ili	65		35		AG AG	41269 41292	41270	1 ;	i İ	65   65	7 7	65 65	
3	35349	35341	1 1	65	7 6	35		AG	41300	1	1	i	65	7	65	
3	35346	35353	1 1	65		35		AG	41531	41532		1	59	7	59	
ŝ	35362 35379	35363 35382	1 1	65		55 55		AG AG	41607 41628	41608   41629	I   1	1	64 64	7	64 64	
}	35339	35392	î   î	65	7 €	55		AG	41633	41640		î	64	7	64	
3	35397	35399	1 1	65		55	1	AG [	41648	41650	1	1	64	7	64	
	35407 35430	1	1 1	62		12	1	AG	41653		1	1	64	7	64	
1	35445	İ	ili	62		2		AG AG	41659   41694	:	1	1	64 : 64	7	64 64	
1	35151		1 1	62	7 6	2		AG	41697	ļ		1	64	7	64	
	35607 35659	35611 35666	1 1	63		3		AG	42403	42404 '	1	1 :	64	7	64	
	35682	99000	1 1	63		3		AG	42407	40491		1 1	64 64	7	64	
	36410	36432	î	66	7 6	6	US	AG AG	42428 42405	<b>4</b> 2 <b>4</b> 31 .		1	64	7 1	64	
}	36601 37199	36700	1 1	66	7 6	6	US	AG	42451		1	Ī	64	7 :	64	
	37203	37200 37205	1 1	61 64		4		AG	42455	10101		1	64	7	64	
	37207	01200	1 1	64		4		AG AG	42459 42469	42464 42470		1	64	7 7	64 64	
1	37214		1 1	64	7 6	4		AG I	42478	#4#1U		i	64	7	64	
	37524 37537	37526 37539	1 1	60	7 6	0		AG	43357	43361	1	1	57	7	57	
	37604	01998	1 1	60 :		0	ŀ	AG	43515	49=0=		1	63	7 7	63	
:	37612	37615	1 1	64	7 6	4		AG AG	43524 43578	43525 43579		1	63	7	63	
	37644 37654		1   1	64	7 6	4		AG	43598	20010		î	63	7	63	
	37668		1 1	64		4		AG	43600	0		1	63	7	63	770
	37673		1 1	64	7   €	4	I	AH	34401	34500   36432		1	66 66	7	66	US
	37675	37676	1   1	64	7 6	4	ľ	AH AH	36410   36601	36700		1	66	7	66	US
	37678 37801	37679	1 1	64	7 e	4		ÄH	37201		1	l	64	7	64	
	37801	37900	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	66		6	ŲS	AH	37801	37900	1	1	CG	7	66	US
	38101	38200	1 1	66	7 6	6	US	AH	38101	38200   38450		1	66	7 7	66	US
	38238	38240	1 1	62	7 6	2		AH AH	38401 40615	33400		1	65	7	65	U
	38347	00:22	I   1	63	7   6	3		AH	40627			î	65	7	65	
	38401 38405	38450	1 1	66		6	US	AH	40632	40645	1	1	65	7	65	
	38620	38627	1 1	59		9		AH	40676	40681		1	65	7	65	
	38631	38627	1 1	58 58	7 5 7 5	8		AH	40684	40685		1	65   57	7 7	65 57	

:		titolı	dalla il t	quale itolo ratto	Scad della cedol dove	prima a che essere	sorteggio US sorteggio	Serie	Numero de		1.	Dat lla q l tito stra	uale olo	della,	lenza prime a che oseere	sorteggio
erie	dal	el.	èrin	borsa- ile	al t	ntolo ntto	0 0	Serie	dal	o)	èr	imbo	orsa-	al t	ita itolo atto	os our
			g 3	1 A	м	Α	<u> </u>				a	м	л	м	Λ	Oltimo
AI .	33964	33971	1	1 60	i . 7	6 <b>0</b>		AI	42492	42496	1	1	64	7	64	
AI ,	33981	00012	1	1 60	7	60		AI	43515	43520	. 1	1	63	7	63	
AI	33998			1   60	7	59		AI	43531 43541	43534	1	1	63	7	63	
AI AI	34010 34401	34500		1   59	7	66	US	AI AI	43544		1	î	63	7	63	1
AI	34678	34300		1 58	7	53	0.5	AĪ	43547	43548	î	î	63	7	63	
AI	34805		1	1 65	7	65		AI	43550	42552	1	1	63	7	63	
AI	34810			1 65	7	65		AI	43560	In one	1	1	63	7	63	
ΑŢ	34816	34820	1 1	1 65	7	65 65		BC BC	43680   44939	45687 44946	1	1	61	7	61	
AI AI	34819 34831	34320	1	1 65	7	65	!	BC	45209	45248	î	i	66	7	64	US
ĀĪ	34837			65	7	65	ĺ	BC	45501	45502	ī	lī	65	7	55	من ا
AI	34842			1 65	7	65		BC	45506	45507	1	1	65	7	65	į.
AI	34944	34846		1 65	7	65		BC	45532	45525	1	1	65	7	65	
AI AI	34862 34866			1 65 1 65	7	65 65		BC BC	45569 45583	45587	1	1	65	7	65	1
AI	34887	34988		1 65	7	65		BC	46884	46886	î	î	63	7	65 63	1
ΑĪ	35306	35307	1	1 65	7	65		BC	47118		1	1	64	7	64	1
AI	36410	36432		1 66	7	66	US	BC	47136	47137	1	1	64	7	64	l
ΑŢ	36601 i 37676	36700 37685		1   66	7	66	US	BC BC	47462 47567	47500	1	1	66	7	66	US
AÏ AÏ	37801	37900		1 66	7	86	US	BC	47588	47591	' î	î	65	7	65	1
AÏ	37909	81000		1 62	7	62	0.5	BC	47701	47800	1	1	66	7	66	US
AI	37995		1	1 62	7	62	!	BD	45209	45248	1	1	66	7	66	US
ΑÏ	38101	38200		1   66	7	66	US	BD	46395	4=100	1	1	65	7	65	
AI AI	38211 38234	38225		1 62 1 62	7	62		BD BD	47183 47462	47190 47500	1	1	64 66	7	64	US
AI	38267	38280		1 62		62		BD	47701	47800	î	i	66	. 7	66	US
ΑI	38321	38323	1 (	1 63	7 7	63		BE	44930 1	44931	1	1	64	7	64	1
AI	38335			1 63	7	63		BE	4.5209	45248	1	1	66	! 7	66	US
AI	38340 + 38401	38341 38450		1 63 1 66	7 7	63	US	BE BE	45513 <sup>+</sup> 45532 <sup>+</sup>	45517	1	1	65	7	65	ļ
AI	38964	38965		1 60	7	60	US	BE	45542		î	i	65	7	65	!
ΔÎ	39208	39209		1 59	7	39		BE	45544	45545	1	1	65	7	65	
AI	39524			1 60	7	60	l l	BE	45556	45562	1	1	65	7	65	
AI AI	39533   39904	39534 39905		1 60	7	60 62		BE	45579		1	1	65	7	65	
AI	40666	40675		1 62	7	65		BE   BE	45582 45591	45592	1	1	65	. 7	65	
AI	40677	40678		1 65	7	65	١.	BE	45596	45599	î	î	65	. 7	65	
AI	40691	40694	1 ;	1 65	7	65		BE	46860	46861	, 1	1	63	. 7	63	
AI	40697	40699		1 65	7	65		BE	47462	47500	1	, 1	66	7	66	US
AI AI	40703 40718	40706		1 64	7	64 64		BE BE	47580 47588	47581 47589	1	1	65	7	65 65	
ΑÏ	40721			1 64	7	64		BE	47594	41000	î	î	65	7	65	i
AI	40750	40753		1 64	7	64		BE	47596		1	1	65	7	65	1
AI	40775	40501		64	7	64		BE	47598	47600	1	1	65	7	65	U8
AI AI	40780 40785	40781 40792		1 64	7	64 64		BE BF	47701 44001	47800 44002	: i	l I	60	7	66	"
AI	40810	40812		61		61		BF	44022	44024	1	1	63	7	63	
AI	40840	40843	1	61	7	61		BF	44930	44939	1	ì	64	7	64	
AI	41235	41236	1		7	65		BF	44948	1=0.10	1	1	64	7	64	US
AI AI	41248   41282	41255		l   65 l   65	7	65 65	ı	BF BF	45209 45508	45248 45509	. 1	1	65	7	66	03
AÏ	41504	41507		59	7.	59		BF	45545	45551	1	1	65	7	65	
ΑI	41526	41527	1	1 59	7	59		BF	45564	45565	1	1	65	7	65	
AI	41646	,	1		7	64		BF	45580	45581	1	1	65	7	65	ĺ
AI AI	41649 41663	41654	1		7	64		BF	45584	40041	1	1	65	7	65 60	
AI	41663	41665 41672	1		7	64 64		BF BF	46043	46044	1	1 1	60 65	7	65	
AI	41683	41684	i   i			64		BF	46392 46399	46303	1	1	65	7	65	
AI	41687		1 ] :	l   64	7	64		BF	47462	47500	î	î	66	7	66	US
AĨ	41700	10100	1   :	64	7	64		BF	4770l	47800	ī	1	66	7	66	US US
AI AI	42401 42408	42406	1 :		7	64		BG	45209	45248	1	1	66	7	68	00
AI	42414	42417	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7	64 64		BG BG	46048 46399	46049	1	1	60 65	7	65	
AI	42438	42439	î i		7	64		BG	46399 47066	47067	1	i	62	7	62	
AI	42444		1 1	64	7	64		BG	47084	47087	i	î	62	7	62	
AÏ AĬ	42446 42462		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	64	7	64 64		BG BG	47095 47098	47100	Î	1	62 62	7	62 62	

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 50.000

erie .	Numero de	i titoli	dal il e	etrat imbo	uale do to	della, cedol deve	lenza primo a che essere ita itolo	US	Prescrizione = P	Serie -	Numero d	ei titoli	•	estre	quale colo atto orsa-	della cedo deve	lenza prima la che esser nita nitolo	sorte
	dal	al	G	bile M	Λ	cetr	atto	Ultimo	rescri		dal	al	0	bil	е 		atto	Ultimo
								1	-					1	1	1	1 -	1
	47108	47113	1	1	64	7	64			BL	45570	45573	1	1	65	7	65	'
BG   BG	47127	47140	î	1	64	7	64			BL	45595	40010	í	Î	65	7	65	1
BĞ	47142	47144	1	I	64	7	64			BL	45719	45720	1	1	61	7	61	1
BG	47160	47162	I	1	64	7 7	64		, I	BL BL	45738	40000	Ţ	1	61	7	61	1
BG	47462 47566	47500	1 1	1	65	7	66 65	U	ا ه	BL	46395 47008	46396	l l	1	65 62	1 7	65	
BG BG	47573	47574	î	î	65	7	65	1	- 1	BL	47010		î	î	62	7	62	1
3G	47591	47594	1	1	65	7	65		.	BL	47144	47145	î	ī	64	7	64	Ī
BG	47701 !	47800	1 1	1	66	7	66	Ü		BL	47158	47160	1	1	64	7	64	1
3H	45209 45545	45248 45547	1 1	1	66 65	7	66 65	U	8	BL	47181	47182	1	1	64	7	64	1
3H 3H	45551	4.117#1	' î	1	65	7	65			BL	47462	47500	1	1	66	7	66	U
BH	45583	45585	! î	i i	65	1 7	65		- 1	BL	47574	47575	1	1	65	7	65	
3H	46386		1	1	65	1 7	65	1	1	BL	47581	47582	1	1	65	7	65	
BH	46389	46390	1	1	65	7	65		ļ	BL	47701	47800	1 .	1	66	7	66	US
3H	46823 47041		1	1	62 62	7	62			BM DM	44069		I	1	63 64	7	63 64	
BH ,	47462	47500	, i [	î,	66	· +	66	U	s I	BM   BM	44936   45209	45248	1	1 I	66	7	66	US
3H	47556	47561	1	1	65	7	65		j	BM ,	45508	45509	1	1	65	7 1	65	1
H	47566 .	,====	1	1	65	7	65		- 1	BM	46813	*0000	1	I	62	7 '	62	
H H	47572 47595	47575	I	l l	65 65	7	65 65		- 1	BM	47115		1	î	64	7 :	64	
H i	47701	47800	î	i	66	7	66	U	٠Ì	BM	47462	47500	1	1	66	7 1	66	US
I	43686	43689	ì	î	61	7	61		`	ВМ	47569	47570	1	l	65	7	65	
3I	44908		1	]	64	7 :	64	i	- 1	BM	47575		1	1	65	7	65	į
I I	44917 44921	44918 44924	1	1	64 64	7	64 64		- 1	BM ,	47586	47594	1 '	1	65	7	65	
SI .	44950	44955	i	I	64	7	64			BM	47701	47800	1	1	66	7 :	66	US
BI ¦	45209	45248	î i	î	66	7	66	U	s l	BN	44019		1	1	63	7	63	
Į į	45503	45512	1	1	65	7	65			BN	44069	44078	1	I	63 63	7	63 63	
31   31 '	45521	45530	1 1	1	65	7	65		į	BN BN	44089 44903	44093 44907	1	1	64	7	64	
i	45532 ( 45536	45537	1	1	65 65	7	65 65			BN	44920	44921	1	i	64	7	64	
3I	45541	1,,,,,,	í	î	65		65			BN ,	45209	45248	î	i	66	7	66	US
3I	45546		1	1	65	7	65			BN	45503	45520	ī	ī	65	7 1	65	i
II I	15549		ļ	1	65	7	65	:		BN	45524	45539	I	1	65	7	65	
Î	45566 45573	45576	1	1	65 65	7	65 65			BN	45550	45563	1	1	65	7	65	
I	45579	********	î	Ī	65	7	65			BN	45574	45577	1	I	65	7 :	65	
I	45581	45582	1	1	65	7	65		- [	BN	45588	45589	1	1	65	7	65	
Î	45586 45592	45587	1	1	65	7	65		- 1	BN	45591 [	45505	1	1	65	7 7	65 65	
I	45598	45596	1	1	65 65	7 7	65 65		- 1	BN	45594 45716	45595 45718	1	1.	61	7	61	
I	45796	45797	î	i	61	7	61			BN	45720	40110	î	iΙ	61	7	61	
I	46399	46400	1	1	65	7 ,	65			BN	46394		i	i	65	7	65	
i	46812 46847	14940	11	1	62	7 1 7 1	62			BN	46868	46870	1	1	63	7	63	
Ι.	46866	46848	1;	1	63	7 1	63		- 1	BN	47053	47055	1	1	62	7	62	
1	46868	46871	î	î.	63	7 1	63		- {	BN	47115	47116	1	1 !	64	7	64	
I	46873	46874	1	ı.	63	7 .	63		- 1	BN	47160	47163	1	1 1	64	7	64	
Ì	46876 47012	46877	1	1	63	7.	63		- !	BN	47191	47192	1	1	64	7	64	i
I	47018	47013 47019	1	11	62 62	7	62 62		J	BN	47198	47200	1 ;	1	64	7	64	U
I	47138	21010	1	î l	64	7	64		1	BN	47462	47500 47800	1 1	1	66	7	66 66	U
I l	47143	47145	1	1 '	64	7	64			BN BO	47701 44051	7/000	1	1	63	7	63	: 0
Î	47147 47169	47152	I	1 1	64	7	64			BO	44691	44694	î	î.	60	7	60	
1	47189	47172	1	$\frac{1}{1}$	64 64	7 7	64			BO 1	44910	44911	î	î	64	7	64	1
Į.	47462	47500	1	î İ	66	7	66	US	3 1	BO	44936	1	î	i.	64	7 .	64	1
I ,	47554	47561	î	1	65	7	65	``	- [	во	45209	45248	1	1	66	7	66	U
İ	47565	.=	1	1	65	7 .	65			ВО	45746	45747	1	1	61	7	61	
1	47574 47588	47875	1	1	65	7	65			ВО	47149	47156	I	1	64	7	64	
Į	47594	47591 . 47595	1	1	65	7	65 65	i		ВО	47158		1	1	64	7	64	
I	47600	E11/011	i	i	65	7 1	65		- }	BO	47462	47500 1	1	1	66	7	66	U
Ļ	47701	47800	1	1	66	7	66	US	3	BO .	47701	47800	. 1	1	66	7	66	U
Ĺ:	44697 45209	44699	1	I	60	7	60		. 1	BP	45209	45248	1	1	66	7	66	U
L.	45567	45248	1	1	66	7 :	66	US	s I	BP BP	47462	47500	1	1	66	7	66	י ט

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 60.000

Serie -	Numero dei	titoli	1 c	Data lla que l titole stratte imbors	le del	endenze la prin dola els c esse unita	ւո 🖁 ∥	Serie	Numero dei	titoli	1 6	Dat lla c l tit etra	uale olo tto	della	denza Prima la che essere
1	dal '			bile	_   e	Litolo tratto	Ultimo sorta - US Prescrizione		dal		_	bild			nita itolo ratto
			G	AI	A :	1   A	15 1E	-{ <del></del> †			a	M	Α.	M	A
	TITO	oli di i	2	50.00	0			H H	109 130	110	1	1	65 65	7	65
#GGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGG	125 131	126	1		35   35	7   68		H	132 152	133	î	1	65 65	7 7	65
Ē	141		ī	, 1 (	35	7 67	i i	H	201	300	1	1	66	7	65
F	148 162		i l I	1 (	35 i '	7   68 7   68	; }	H	703 908	706	1	1 1	63	7	63
F	180 184		1		55	68		H	1063	1064	1	ļį	62	7	62
F	195		î	. 1 . (	35 , '	7 68	,	H	1095		i	1	62	. 7	62
F	201 303	300	1			7 66 7 69		표	1146 1214		1	1	63	7	63
Ē	328		1	1   (	32	62	:	H	1216	1217	1	1	65 65	7	65 65
F	331 347		1		32 i '	7 62 7 62		H	1222 1244	1228	1 1	1	65 65	7	65
F	501	502	1	1   (	2	62	1	H	1264	1267	1 ;	Ī	65	7	65 65
F	653 661	654	1		8 .	7 69 7 69 7 69 7 69 7 69 7 69		H	1609   1649	1647 1698	1	1	66 66	7 7	66
F	686 704	687	1	1 (	8 .	55		H	1952 1963	1955	1	1	64	7	64
F	718		1	1   6	33 1	68		H	1966		1	1	64	7	64
F	750 768		1		3   1	63		H	1983 1994		1	1	64	7	64
F	784		ì	1 (	3 1 '	63		H	2014	2015	1	1	64	7	64
F	787 951		1		3   3	63		H	2414 2434		1	1	56	1 7	56
Ê	965		1	1 6	31 :	61		H	2456		i	1	56 60	! 7	56 60
F F	1210 1216		1 1		5			H H	2712 3140	T.	1 1	1	58 61	7	58 61
F	1218	1000	1	1 6	5   1	65		H	3153	3156	1	1	64	. 7	64
ř	1224 1235	1226 1236	1		5	65		H	3160 201 :	300	1	1 1	64 66	7 7	64
F	1243 1264	1245	1	1 6	5 ! 7	65		I i	1609 :	1647	1	1	66	7 7	66
F	1269		1	1 6	5   7 5   7			I .	1649 · 58	1698	1	1	66 57	7	66 57
F F	1274 1609	1647			5 : 1 6 : 1	65	US	L	65 114	į	1	l	57	7	57
Ē	1649	1698	1 .	1 6	6 7	66	US	L	116	117	1	1	65 65	7	65 , 65
F	3165 ! 3186	3200	1		4 7	64		L	122   174	123	1 1	1	65 65	7	65 65
G	82	35	1	1 8	7 7	57	ĺ	l L	177	i	ī,	1	65	7	65
Ğ	101 118	F	1 (		5 7	65		L	180 201	300	1 1	1	65 66	7	66
G G	124 150	125	1	1 8	5 7	65		L	307	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	î	1	62	7	62
Ğ	182	186	1	1 6	5 7	65		L L L	349 712	713	1	1	62 63	7	63
G	201 711	300	1	1 6	6 7 3 7	63	US	Ļ	752 759 :		1	1	63 63	7	63
G.	909	į	1	1 6	1 7	, 61		L L L	774	776 i	1	1	63	7 1	63
Ğ	962 1039	1040	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c} 1 & 6 \\ 1 & 5 \end{array}$		61 57	1	L	784 790 !	1	1	1	63 63	7 7	63 63
G	1083 1130		1	1 6	2   7	62	1	L L L	792		1	1	63	7	63
Ğ	1153	1154	I	1 6		63	İ	L	795   959	796   960	1	1	63 61	7	63 61
G G	1240 1257 ;		1	1 6	5 i 7	65		L L	977	979	1	1	61	7	61
Ğ	1265	1268	1	1 6	5 7	65 65		L	982 988		1	1	61	7	61
G G	1277 1609	1278 1647	1	1 6	5 7	65	T 701	L.	1112		1	1	63	7.	63
Ğ	1649	1698	1	1 6	3 7	66	US	L	1210 1213	1	1	1	65 65	7	65 65
G G	1995 2406	l	1	1 6- 1 5		64 56	P	L	1215	1216	1	1	65	7	65 65
G	3010	4	1	1 5	5 7	55	P	L	1239 1245	1	1	1	65 65	7	65
G	3194 3348	3196	1	1 6		64 64	ļ	L	1255 1609	1047	1	1	65 66	7	65 66
G H	3359	3361	1	1 6	7	60	i	L	1649	1647 1698	1	1	66	7	66
Ħ	57 88	58 96		1 5° 1 5°		57	;	L	1933 1941		1	1	59 59	7	59 59
H	101			1 6		65	1	Ľ	1968		i	1	64	7 .	64

erio –	Numero dei	titoli -		Data la qu tito strat imbo bile	iale lo to rsu-	un al fi	prima a che essere	Ultimo sorteggio - US Prescrizione	Serie	Numero dei	titoli — — al	dali il es è ri	Data a quale titolo tratto mborsa- bile	idella cedo deve ur	lenza prima la che essere ita itolo ratto	Ultimo sorteggio
			u	M .	Λ	М	Λ	E 5				0	M A	м	A	Š !
L	1979		. 1	1 1	64 54	7	64 54	P	OZXZZZZZZZZZZ	$\frac{2490}{2601}$	2492 a 2602	1	1 60 1 64		60 64	
L L	2261 · 2401	2403	' i	1	56	7	56	į.	ŝ	2707	2002	î	1 . 58	7	58	1
L L	2602		1	1	64	7	64		X	2720		1	1 58	7	58	
L	2819		1	1	59 55	7	59 55	P	1 %	2724 3141		1	1 58 1 61	7	58 61	
L. L.	$\frac{2986}{3175}$		î	î '	64		64		l ŝ	3144		î	1 61	7	61	
. 1	3179	3180	1	1	64	7 7 7	64		N	3314		1	1 64	7	64	
L	2102	3320	1	1	64	7	64		3	3319 3325		ì	1 C4 1 64	7	64 64	
L L	3319 332 <b>3</b>	3324	i	1	64	ź	64		33	3331	3332	1:	1 64	7	64	
Ľ.	3341	334.5	1	1 1	64	7	64		N	3344		1 ;	1 64	1 7	64	
M	64	65 121	1	1	57 65	7	57 65		3	3377 3393		1:	1,60	. 7	60 64	
VI.	120 133	134	i	1	65	7	65		ö	75	!		1,57	7	57	
M	167	168	1	1	65	7	65		0	78 .	79	1	1 57	7	. 57	
M	172 201	300	, 1	1	65 66	. 7	65 66	vs	0	106 116	107	1	1 65 1 65	: 7	05 65	
M M	770	771	1	i	63	7	63	C 13	ŏ	124	,	ĩ	1 65	7	65	
W.	784	785	1	1	63	77777777777777	63		0	132	133	1	1 65	7	. 63	
d d	1071 1206	1072 1207	1	1	62	7	62 65		0	153 183	154	1	1 65 1 65	7	65 , 65	
n M	1215	1216	i	î	65	7 7 7	65		ö	192		î	1 65	: 7	65	
М	1253		1	1	65	7	65		o O	201	300	1	1 66 1 62	7	66	US
aí Aí	$\frac{1273}{1279}$	1274	1	1	65 65	7	65 65		0	340 1013	341 1016	1	I , 62 1 57	7	57	
M.	1609	1647	' î	j	66	: 7	66	US	0	1063	1064	1	1 62	7	62	
M.	1649	1698		1 1	66	7	66 60	US	0	1089 1102	1103	1 ;	1 62 1 63	7	62 63	
M M ¦	2459 2602	2603	1	1 1	60 64	7 7	64		l ö	1109	1100	i	1 63	1 7	63	
M	3049	2	1	1	55	7	55	P	0	1115	1110	1	1 63		63	
MI.	$\frac{3115}{3122}$		1	1	61 61	7	61 61		0	1117 1132	1118 1135	l	1 63 1 63		63	
À	3178		i	i.	64	· +	64		ŏ	1145	1	î;	1 63	7	63	
M	3200		1	1	64	7	64		0	1157	1158	1	1 63		63 65	
M M	3303 3306		1	1	64	7	64 64		0	$\frac{1208}{1271}$		1	1 65 1 65		65	
ſ	3310		î	î	64	7	64		0	1281		1	1 65	7	65	
1 1	3323		1	1	64	777	64		0	1609 1649	1647 1698	1	1 : 66		66 66	U
M.	3332 3390	3391	1	1	64	. 7	64 64		0	1988	1000	î	1 64	. 7	64	٠,
ď.	3396		ì	· î	64	7	64		0	1993		1	1 64	4 7	64 ·	
3	58 61	59	1	l l.	57 57	7	57 57		0	2015 2017		1	1 60		1 60	
Ÿ .	71		1	1 .	57	7	57		ŏ	3109	3111	î'	1 61	7	61	
7	110		1	1	65	7	6.5		0	3142 3150	3143	1	1 61	7	61 64	
ž.	114 117		1	1	65 65	7 7 7	65 63		0	3161	3162	i	I 64		64	
Ž.	119	121	î	î	65	7	65		Ö	3169		1	1 64	1 7	64	
7	126 129		1	1	65	7	65		0	3186 3316		1	1 64	7	64	
X	132	134	1	1	65	7	65 65		l ŏ	3332	3336	î	1 , 64	. 7	64	
Ž.	143	145	1	ī	65	7 7	65		0	3339	3342	1 1	1 , 64	7	64	
Š I	201 313	300	1	1 1	66	7	66	US	0	3349 3374	3383	ì.	1 64		60	
N	327		1	i	62	7	62		0	3389		ī	1 64	. 7	64	•
, i	599		1	1	62	7	62		0	3397 3701	3399 3800	1	1 64		64	U
Z.	721 753		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 63	7	63 63	:	P	4346	4380	1	1 60		66	U
Ŋ	769	770	1	1	63	7 7 7 7 7	63	1	P	5901	6000	1 '	1 66	7	66	U
î l	1609 1649	1647	1	1	66		66	US	P	6617 6815	6818	1 1	1 68		63	
MANXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	1960	1698	1 1	1	66	1 7	66	CB		3701	3800	1	1   60	7	66	U
N I	1966		1	ı i !	64	7 7 7	64		Q	4233		1	1 61	1 7	61	1
X i	1978 1981	1979		1	64	7	64 64		20000	4237 4346	4380	1	1 61		66	U
N	1991		1		64	7	64		) ő	4402	4000	1	1 65	5. 7	65	,
.N	1994	1995	, î	î	64	7	64		[ Q	4409		1	1 6	5 7	65	1

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 250.000

erio	Numero de		i	Dat lla q il tite estra rimbe bile	uale lo to rsa-	della cedo deve	denza prime la che essere nita titolo	USe	Serie	Numero de		1 6	Date lla q l tito estrat lmbo bile	ualo olo tto orsa	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio
	dal	al	G	M	,   A	est	A	Ultimo		dal	al	G	м	Λ	est:	ltolo ratto	Utilmo sort
	1										-					<u> </u>	1
Q	4434		1	1	65	7	65		S	4346	4380	1	1	66	7	66	US
	4441 4446	4447	1	1	65 65	7	65	1	S	4417	4410	1	1	65 65	7	65	
Š !	4463	4441	î	1	65	7	65	1	8	4456		î	i	65	7	65	1
Q.	4472	4473	î	· î	65	7	65		8	4467		î	ı i	65	7	65	1
Q ·	4494		1	1	65	7	65		S	4478		1	1 !	65	7	65	
Q	4499	4500		1	65	7	65	1	8	1499		. 1	1 j	65	7	65	
Q '	5015		1	1	61	7	61		S	4636	4637	1	1	64	7	64	
W C	5087 · 5146 ·	3147	1	1 	61 63	7	61		S	4643   4648	4646	: 1   1	1 1	64 64	7	64	Ī
ລັ	5161	5162		٠î	63	7	. 63		s	4664	4665	î	î	55	7	55	
Š	5416	5417	1	ũ	64	7	64	í	8	4911		ī	ī	57	7	57	
9 ;	5432		. 1	1	64	1 7	64		S	5901	6000	1	1	66	1 7	66	US
5	3457		1	. 1	64	7 7 7	64	-	8	6974		1	1	64	7	64	
4	5703 . 5709 !	3712	1	1	56 56	7	36 36	P	8 .	6991   7314	7315	1	1	64	7	64	
, i	5719	3712	1	1	56	7	56	P	s	7320	1010	l i	1	65 65	7	65 65	
1	5865	5866	î	ī	60	7 7	60	1	S	7328	7331	1	í	65	, 7	.65	1
	5901	6000	, 1	ï	66	7	66	US	S	7336	7337	1	1 '	65	7	65	1
<b>2</b>	6051		1	1	59	7	59	i	l s	7372	7377	1	. 1	65	7	65	
Į.	6206		1	. 1	62	. 7	62		8	7400		1	11	65	7	65	
	622 <b>7</b> 62 <b>64</b>	6229 6265	· 1	1.1	62	7 7	62 62	1	T	3662 3684		1	1	58 58	7	58	
:	6406		i	1 1	60	7	60	1	T	3693		i	i	58	7	58	
	6430	6431	. 1	î	60	1 7	60		Ť	3699		î	$i^{-1}$	58		. 58	ĺ
	6439	6442	Î	î	60	7	60		Ť	3701	3800	ì	î,	66	7	66	US
1	6499	6500	1	1	57	1 7	57		Т	3909		1	1	55	7	55	P
1	6655		1	1	58	7 7	58		T	4204		1	1	61	7	61	
. '	6912 6914		1	1	64 64	1 7	64 64		T	4215 4252		Į,	- 1	61 61	7	6I 61	
	6938 !	6941	! î	1	64	7	64		T :	4346 :	4380	i	1	66	7	66	US
	6952	17071	1	'n	64	7	64	1	Ť	4403	4.,000	î	î.	65	7	65	CB
•	6977 :		ī	i	64	7	64	ļ	1 7	5419	5422	î	î.	64	7	64	
	7392	7394	1	1	65	7	65		Ť	5429		I	1	64	7	64	
	3504	2000	1	1.	59	7	59		T	5443	5445	1	Ţ	64	7	64	
	3701 4204	3800	1	· l	66 61	7	66 61	US	T	5451 i 5454		I,	1	64 64	7	64 64	
į	4259		i	1.	61	7	61		7	5876	5877	L	í	60	7	60	
, ,	4346	4380	î	'î'	66	7	66	US	TTT	5901	6000	· î	î	66	7	66	US
1	1444	4446	1	1	65	7	65		T	6212		1	i	62	7	62	
	1451		1		65	7	65		T	6225		1.	1	62	7	62	
	4462 4492		1	1	65	7	65	1	T	6852	6853	1	1	63	7	63 63	
	4510	4511	1	1	65 56	7	65 56	Р	T	6883	6884 6889	1	1	63	7	63	
	4638	1011	î	i	64	7	64		ĺτ	6905	6906	i	j	64	7	64	
	5037		1	ī,	61	7	61		Т	6914		î.	j I	64	7	64	
	5083	5084	1 .	. 1	61	7	61		T	6919		1	1	64	7	64	
	5088 5115	,	1	1	61	7	61		T T T	6932		Ţ	]	64	7	64 64	
	5115 5147 (	5148	1	I 1	63 63	7	63	ı	T	6936		1	1	64	7 7	64	
	5169	0170	î	i	63	7	63		i i	6942 6956	6939	1:	j j	64	7	64	
	5401	3402	î	î	64	7	64		l r	6976	(1,77)	i	·í	64	7	64	
	5422		Ī	1	64	7	64		T	7301		i	î	65	7	65	
	5455 '	5456	1 :	1	64	7	64		T	7308		1	J	65 :	7 !	65	
	5901 6279	вооо -	1	-	66	7	66	US	T	7313	moto:	Ţ	1	65	7	65 65	
	6674	6675	1:	1;	62 58	7	62 58		T	7315	7318	l I	1	65 65	7 7	65	
	6948	00.0	1;	i	64	7	64		T .	7323 + 7327	7324 7330	1	1	65 65	7	65	
,	6959	6960	î	î	64 1		64		T	7333	1300	î	î.	65 1	7	65	
	6978		1	1 /	64	7	64		T	7347 j		i1	$i \downarrow$	65	7 7	65	
	6985		1	1	64	7	64		T	7356		l	1	65	7	65	
	7302	1	1	1	65	7	65		T	7363		1	1	ថភ	7	65	
	7321 7325		1:	1	65	7 '	65		T	7366		1	i	65	7	65 65	
,	7340 i		1 ;	1	65	7	65 ' 65		T	7371 ; 7389 ;		11	1	65   65	7	65	
	7348	:	î.	î	65	7 .	65		ΰ	3403		l l		60	7	60	
	7350	7353	î		65	7 :	65		บั	3534		1	1	59	7	59	
						-											
	7378 3701	7381 <sup>1</sup> 3800	11	1	ชล 66	7 1	65	US	Ü	3682		1	1	58	7	58 66	

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 250.000

wie	Numero	de! titoli	dalla il es è rir	Oata a quale titolo tratto uborsa- bile	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita litolo ratto	9	Serie	Numero de	i titoli 	e	str	quale tolo atto orsa-	della cedol deve	lenza prima la che essere ita ltolo atto	Ultimo sorteggi	
İ			G :	м   л	M	A	Pres.				G	м	A	м	A	ď	1
					:	<del>; -</del> -	<u> </u>										Ī
	4346	4380	1	1 66	7	66	US	AB	8236	8237	1	1	62	7	62	1	
	5103	1	1	1 63	7	63		AB	8240		1	1	62	**************************************	62		
	5250 5300	,	•	1 62 1 62	7	62 62		AB AB	8256 8318		1	1	62 63	- 7	62 63		
	5428	5429	1	1 64	$\frac{7}{7}$	64		AB	8321		1	i	63	7	63		
r	5447	,	i	1 64	7	64		AB	8327	8238	ī	ī	63	7	63		
	5901	6000	1	1 66	7	66	$U_{S}$	AB	8333		1	1	6:3	7	63		
	6224	6225	l.	1 62 1 58	7	62		AB	8335		1	1	$\frac{63}{64}$	1	63 64		
	6676 6678			1 58 1 58	7	58 58		AB AB	8708 8751		i	i	64	7	64		
	7371	7372		1 65	7	65		AB	8762		î	î	64	7	64		
	7396		l	1 65	' 7	6.5		AB	8781		1	1	64	7	64		
1	3701	. 3800	1	1 66	$\frac{7}{7}$	66	US	AB	3792	0500	1	1	64	7	64 66	τ.	٠.
	4232 4346	4380	1	1 61 1 66	7	61 66	US	AB AB	9601 9855	9700	1	1	66 62	7	62	·	100
1	444l	1460		1 65	7	65	٠,٠	AB	9868		î	î	62		62		
	4466		-	1 65	7 7 7	65		AB	10004	10038	1	1	66	7	66	Γ.	S
1	4485	4486		1 65	7	6.5		AB	10254		1	1	6.5	-	65		
]	4494 5051			1 65 1 61	777777777777777777777777777777777777777	65 61		AB AB	10259 10281	10283	1	l 1	65 65	7	65 65		
	5070			1 61	+	61		AB	10281	[0]200	ì	î	65	7	65		
1	5200		1	1 63	7	63		AB	10296		1	Ī	65	7	6.5		
1	5212	5215	1	1 62	7	62	••••	AB	10733	******	1	Ţ	64	7	64		
1	5901 6228	6000	1	1 66	7	66	US	AB	10759 10999	10760 11000	1	1	59 66	7	58 66	U	٠.
	6409		1	$\frac{1}{1}$ 62	: 4	60		AB AC	7916	11000	i	1	65	- 7	65	C	_
i	6558			1 56	7	56	P	AC	7923		Ī	ī	6.5	7-7-7	6.5		
ļ	6585		ì	I 56	7 7	56	P	AC	7925		1	1	65	7	65		
	6632 6913	:		$egin{smallmatrix} 1 & 65 \ 1 & 64 \end{smallmatrix}$	7	65		AC	8031	8050	1	1	66 63	$\frac{7}{7}$	66 <b>63</b>	U	0
	6970			1 64 1 64	7 7	64 64		AC AC	8311 8720		1	î	64	· 7	64		
	6992	6993	-	1 64		64		AC	8722		ī	î	64	7	64		
-	6996			1   64	7777777	64		AC	9201		1 :	1	61	7	61		
l	7393 7785			1   65	7	65		AC	921 <b>4</b> 9601	9215 9700	l I	1	61 . 66	7	61 66	U	Ç.
į	3701	3800	1	1   59 1   66	- 4	59 66	US	AC AC	10004	10038	ì	1	66	7	66	ť	
	4346	1380	i	1   66	7	66	US	AC	10104	10107	î	î	57	7	57	-	
ĺ	4444	4445		$1 \pm 65$	7	65		AC	10225		1	į	65	7	65		
	4454 4466		I	1 65	7 7	6.5		AC	10265		ļ	1	65 65	7	65 65		
	4471		-	1 . 65 1 65	7	65 65		AC AC	10281 ÷ 10290		î	i	65	7	65		
1	4480			1 65	7	65		AC	10486	10487	î	ì	65	7	65		
ļ	4498		1 '	1 65	7	65		AC	10489	10493	1	1	65	7	65		
1	4625 4634			1 64 1 64	7	64 64		AC AC	10732 10999	10733 11000	1	1	64 66	7	64 66	U	S
Ē	4746	4749	1	1 55	7	55 ;	P	AC	11039	11000	1	ì	63	7	63	0	-
AT.	4919			1 57	7	57	•	AC	11048	11049	î	1	63	7	63	:	
ш	1000			1 61	7	61		A(	11067		1	1	63	7 7 7	63	'	
	5020 5089	5092		1 61	7	61		AC	11092	8050	1	1	66	7	63 66	U	S
ıb.	5132	5092	1	1 61 1 63	7	61		AD AD	8031 9601	9700	1	1	66	7	66	ĭΰ	
i	5138	5139		1 63	7	63		AD	10004	10038	ī	ī	66	7	66	Ū	S
ļ	5165	5167	1	1 63	7	63		AD	10262		1 ,	1	65	7	65		
	5209 -5215	5210		1 62	7	62		AD;	10272	10287	1 .	1	65	7	65 65		
- 1	5221			$\frac{1+62}{1+62}$	7	62 62		AD AD	10286 10294	10261	$\frac{1}{1}$ i	1	65	7	65		
	5223	5225		1 62	7	62		AD .	10473		î l	î	65	7	65		
	5401		1	1 64	7	64		AD ·	10479		1	1	65	7	65	,	
	5408			1 64	7	64		AD	10481	1	1	1	65	7	65	)	
	5427 5716	5428		1 64	7	64	ъ	AD	10486		1	1	65	7	65 65	l	
	5739			1 56 1 56	7	56 56	P P	AD AD	10490 10496	1	$\frac{1}{1}$	1	65	7 1	65		
	5798	5800		1 58	7	58		AD	10499	1	î ¦	î	65	7	65	l	
	5901	6000	1	1 66	7	66	US	AD	10704		I	ī	64	7	64		
	6254 6276	6255		1 62	7	62		AD	10708		1	1	64	7	64	:	
ΒÌ	7931	6277		1 62	7 7	62 65		AD AD	10771 10782	10784	1	1	58	7	58 58	İ	
3	8031	8050		1 66	7	76	US	AD	10782	11000	i	i	66	7	66	υ	JS
Βl	8202			1 62	7	62		AE	7916		î	î	65	7	65		

5,60 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI LE 250.000

AE : AE : AE : AE : AE : AE : AE : AE :	7918   7922   7924   8031   8328   9601   9814   9818   9890   10076   10206   10228   10230   10252   10352   10352   10352   10352   10703   10999   8031   9277   9601   9848	8050 9700 9815 9819 10038 10255 10739 11000 8050 9278	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 60 1 62 1 66 1 60 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	al t estat M 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 6	Clumo sortes	AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG A	10169 10181 10233 10238 10242 10256 10258 10268 10276 10281 10999 8031 10004 10012 10117	10254 11000 , 80500 9700 10038		1 59 1 59 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	59 59 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
AC : AE : AE : AE : AE : AE : AE : AE :	7918   7922   7924   8031   8328   9601   9814   9890   10076   10206   10228   10230   10252   10250   10715   10724   10703   10999   8031   9277   9601   9848	8050 9700 9815 9819 10038 10255 10739 11000 8050 9278	G   x   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1 65 1 65 1 65 1 66 1 63 1 61 1 60 1 60 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	65 65 66 63 61 66 60 60 60 60 65 65 65	us us	AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AH AH AH	10169 10181 10233 10238 10242 10251 10256 10256 10276 10281 10999 8031 9601 10004	10254 11000 8050 9700 10038		1   59 1   59 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65 1   65	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	59 59 65 65 65 65 65 65 65 65 65
AE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE	7922   7924   7924   8031   8328   9601   9814   9818   10076   10206   10228   10230   10252   10250   10715   10724   10703   10909   8031   9277   9601   9848   10	9700 9815 9819 10088 10255 10739 11000 8050 9278		1   65 1   65 1   66 1   66 1   60 1   60 1   65 1	777777777777777777777777777777777777777	65 66 63 61 66 60 60 60 62 66 60 65 65 65	us us	AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AH AH AH	10181 10233 10238 10242 10251 10256 10258 10276 10291 10909 8021 9601 10004 10212	11000 8050 9700 10038		1 59 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	777777777777777777777777777777777777777	59 59 65 65 65 65 65 65 65 65 65
AE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE	7922   7924   7924   8031   8328   9601   9814   9818   10076   10206   10228   10230   10252   10250   10715   10724   10703   10909   8031   9277   9601   9848   10	9700 9815 9819 10088 10255 10739 11000 8050 9278		1   65 1   65 1   66 1   66 1   60 1   60 1   65 1	777777777777777777777777777777777777777	65 66 63 61 66 60 60 60 62 66 60 65 65 65	US.	AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AH AH AH	10181 10233 10238 10242 10251 10256 10258 10276 10291 10909 8021 9601 10004 10212	11000 8050 9700 10038		1 59 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	777777777777777777777777777777777777777	59 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
AE AE AE AE AE AE AE AE AE AE AE AE AE A	7924   8031   8031   8328   9288   9601   9814   9818   9890   10004   10076   10206   10228   10230   10252   10500   10715   10724   10738   10999   8031   9277   9601   9848	9700 9815 9819 10088 10255 10739 11000 8050 9278		1   65 1   66 1   63 1   61 1   60 1   60 1   60 1   65 1	777777777777777777777777777777777777777	65 66 63 61 66 60 60 60 65 65 65 65	US.	AG AG AG AG AG AG AG AG AH AH AH	10283 10238 10242 10251 10256 10258 10268 10276 10281 10999 8031 9601 10004	11000 8050 9700 10038		1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	777777777777777777777777777777777777777	65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
AE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAF   AAF   AAF   AAF   AAF   AAF   AAF	8328   9288   9601   9814   9818   9890   10076   10202   10230   10252   10252   10252   10252   10715   10724   10703   10909   8031   9277   9601   9848	9700 9815 9819 10088 10255 10739 11000 8050 9278		1   66 1   63 1   61 1   60 1   60 1   60 1   65 1	777777777777777777777777777777777777777	63 61 66 60 60 62 66 60 65 65 65 65	US.	AG AG AG AG AG AG AG AH AH AH	10242 10251 10256 10258 10268 10276 10281 10999 8031 9601 10004 10212	11000 8050 9700 10038		1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 66 1 66	777777777777777777777777777777777777777	65 65 65 65 65 65 65 65 65
AF AE AE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE	9288   9601   9814   9818   9890   10004   10076   10206   10228   10230   10252   10500   10715   10724   10708   10909   8031   9277   9601   9848	9815 9819 10038 10255 10739 11000 8050 9278		1 + 61 1 + 66 1 + 60 1 + 60 1 + 62 1 + 66 1 + 65	777777777777777777777777777777777777777	61 66 60 60 62 66 60 65 65 65 65		AG AG AG AG AG AG AH AH AH	10251 10256 10258 10268 10276 10281 10999 8031 9601 10004	11000 8050 9700 10038		1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 66 1 66	777777777	65 65 65 65 65 65 66 66
AE : AE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAF : AA	9801 9818 9818 9890 10076 10206 10228 10230 10252 10352 10352 10713 10703 10709 8031 9277 9601 9848	9815 9819 10038 10255 10739 11000 8050 9278		1   66 1   60 1   60 1   62 1   65 1	777777777777777777777777777777777777777	66 60 60 62 66 60 65 65 65		AG AG AG AG AG AH AH AH AH	10256 10258 10268 10276 10281 10999 8031 9601 10004 10212	11000 8050 9700 10038	1 1 1 1 1 1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 66 1 66	7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 65 66 66
AE : AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAE   AAF   AAF   AAF   AAF   AAF	9814 9818 9819 10004 10076 10206 10228 10230 10252 10500 10715 10724 10738 10909 8031 9277 9601 9848	9815 9819 10038 10255 10739 11000 8050 9278		1   60 1   60 1   62 1   66 1   65 1	777777777777777777777777777777777777777	60 60 62 66 60 65 65 65 65		AG AG AG AG AG AH AH AH AH	10258 10268 10276 10281 10999 8031 9601 10004 10212	8050 9700 10038	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 65 1 66 1 66 1 66	7 7 7 7 7	65 65 65 65 66 66
AC AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE A	9818   9890   10004   10006   10206   10228   10230   10252   10500   10715   10724   10728   10999   8031   9277   9601   9848	9819 10038 10255 10739 11000 8050 9278		1 60 1 62 1 66 1 66 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	777777777777777777777777777777777777777	60 62 66 60 65 65 65 65 65	US	AG AG AG AG AH AH AH AH	10268 10276 10281 10999 8031 9601 10004 10212	8050 9700 10038	1 1 1 1 1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 66 1 66 1 66	. 7 . 7 . 7	65 65 65 66 66
AC   AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAF AAF	9890   10004   10004   10006   10206   10228   10230   10252   10252   10500   10715   10724   10798   10999   8031   9277   9601   9848	10038 10255 10739 11000 8050 9278		1 62 1 66 1 60 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65	777777777777777777777777777777777777777	62 66 60 65 65 65 65 65	US	AG AG AG AH AH AH AH	10276 10281 10999 8031 9601 10004 10212	8050 9700 10038	1 1 1 1 1 1	1 65 1 65 1 66 1 66 1 66	. 7 7 7	65 65 66
AE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAF AAF A	10004 10070 10206 10228 10230 10252 10352 10352 10715 10724 10738 10999 8031 9277 9601 9848	10255 10739 11000 8050 9278		1 66 1 60 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 64 1 64	777777777777777777777777777777777777777	66 60 65 65 65 65 65	US	AG AG AH AH AH AH	10281 10999 8031 9601 10004 10212	8050 9700 10038	1 1 1	1 66 1 66 1 66	7 7 7	65 66 66
AE AE AE AE AE AE AE AAE AAE AAE AAF AAF	10206   10228   10230   10252   10252   10252   10500   10715   10724   10738   10999   8031   9277   9601   9848	10739 11000 8050 9278	1 1 1 1 1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 64 1 64	7 7	65 65 65 65 65		AH AH AH AH	8021 9601 10004 10212	8050 9700 10038	1 1 1	1 66 1 66	7	66
AC AAE AAE AAE AAE AAAAA AAAAAA AAAAAAAA	10228 1 10230 1 10232 10252 10252 10252 10715 10724 10738 10999 8031 9277 9601 9848	10739 11000 8050 9278		1 65 1 65 1 65 1 65 1 65 1 64 1 64	7 7	65 65 65 65		AH AH AH	9601 10004 10212	9700 10038	1	1 66	7	
AE : AEE : AEE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAE : AAF : AAF : AAF	10230   10252   10252   10500   10715   10724   10738   10999   8031   9277   9601   9848	10739 11000 8050 9278	1 1 1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 65 1 64 1 64	7 7	65 65 65		AH AH	10004 10212	10038	1		7	
AE LE AEE AAEE	10252 10252 10500 10715 10724 10738 10999 8031 9277 9601 9848	10739 11000 8050 9278	1 1 1 1 1	1 65 1 65 1 65 1 64 1 64	7 7	65 65		AH	10212		_			
AE AEE AEE AEE AAEF AAFF AAFF AAFF	10.252 10.500 10.715 10.724 10.738 10.999 80.31 92.77 96.01 9848	10739 11000 8050 9278	1 1 1 1	1 65 1 65 1 64 1 64	7	65					ì	1 66 1 65	. 4	66 65
AE AEE AEE AEE AAF AAF AAF AAF AAF	10500 10715 10724 10738 10999 8031 9277 9601 9848	11000 8050 9278	1 1 1	1   65 1   64 1   64	7							1 05	$\frac{7}{7}$	65
AE AE AE AF AF AF AF	10715 10724 10738 10999 8031 9277 9601 9848	11000 8050 9278	1	1 64 1 64	7			AH	10256	10258	i	1 65	7	65
AE AE AF AF AF AF AF	10738 10999 8031 9277 9601 9848	11000 8050 9278	î .			64		AH	10999 +	11000	1	1 66	7	66
AE AF AF AF AF AF	10999 8031 9277 9601 9848	11000 8050 9278			7	64		AI	7925		1	1 65		65
AF AF AF AF AF AF	8031 9277 9601 9848	8050 ° 9278	1		7	64	77()	AI	8031	8050	Į.	1 66	7	66
AF AF AF AF AF	9277 9601 9848	9278			7	66	US	AI	8250 8311	4212	į.	1 62 1 63	7	62
AF AF AF AF	9601 9848		1 '	1 66 1 61	7	66 61	US	Al AI	8722	8312	1	1 64	7 7 7	63 64
AF AF AF	9848	9700	-	! 66	7	66	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	AI	8725	8728	1	1 64	7	64
AF AF		3100		1 62		62	C17	Al	8737	8741		1 64	7	64
	9861		ī	1 62	7	62		AÏ	8748	3750	1	1 64	7	64
	9868		1		7	62		AI	8755	9758	1	1 64	7	64
AF	9883	9884	-	1 62	7	62		AI	8794		1	1 64	7	64
AF AF	9889 10004	10038	1		7	62	US	AI	9244 9261 )	9245 9264		l 61 J 61	7	61 61
AF	10062	10038	_	1 60	. 7	66	LE	AJ A!	9261 )	9204 9275	1	) 61 1 61	. 7	61
AF !	10088			! 60	4	60	'	AI	9281	9282		i 61	÷	61
AF	10139			57	1 7	57		ĀÏ	9291		ì	1 61	. 7	61
AF	10203		1		7	65		Al	9293		l	1 GL	7 7	61
AF	10210	10211	-	1 65	7 7 7 7 7 7 7	65		AI	9601 .	:0700	ī	1 66	7	66
AF	10220		1		7	65		AI	9851			1 62	7	62
AF	102 <b>40</b> 102 <b>4</b> 8	10241	I			65		M.	10004	10038		1 66 1 57	4	66 57
AF	10268	12069	1	l 65 l 65	7	65 65		Ai AI	10112 10231	10114		1 57 1 65	7	65
AF'	10474	12008	i i		7	65		AI	10275	10296	2	i 65	7	65
AF	19482		1		7	65		ΑÏ	10909	11000	ì	1 66	7	66
AF	10491		1		7	65		BC	11322	11323	i	1 62	7	62
AF	10493		i		7	65		BC	11331			1 62	- 7	62
AF	10495 10708	10496	1 :		7	65		BC	11341 ,	11340 11368		1 62 1 62	7	62
AF	10722		1:		7	64 64		BC BC	$\frac{11359}{11948}$	11308		1 0.4 1 63	777777777777777777777777777777777777777	63
AF	10999	11000	i		. 7	66	US	BC	11968		•	1 · 63	ź	63
AF	11041		î i		7	63	0.0	BC	12426	12427		1 66	7	66
AF	11059	11060	i i	63	7	63		BC :	12980 :	13000	1	1 60	7	66
AF	11075		1 1		7	63		BC '	13227	13300	1 .	1 66	7	66
lG	7929 !		1 . 1		7	61		BC	13462	13463	1 .	1 64		64
AG . AG :	7931 8031 i	3050	1 1		7	65	T761	BC	13468	13469	1;	1 64	7	64
LG !	8248	8250 '	1 1		7	66	US	BD BD	11915 12426	12427	1 ;	1 63 1 66	7	66
iG i	8261	0200	î, i		7	62		BD	12980 +	13000	1	1   66	7	66
(G	8264 i		î î		7	62		BD	13227	13300	î i	1   66	7	66
.G	8742		î		7	64		BD	13513	13560	ĵ :	65	7	65
LG	8752		1 1	64	7	64		BE	11984	11985	1	1 63	7	63
G I	8757	8758 ;	1 1	64	7	64		BE	12426	12427	1 .	1 66	7	66
G	8775		1 1		7	64		BE	12980	00081	1 1	1 66	7	66 66
G	9276   9294	9295	$\frac{1}{1}$ , $\frac{1}{1}$		7	61		BE	13227	13300	]	1 66	7 7	66
G	9601		1 ! 1		7	61 66	US	BF   BF	12426 ( 12980 (	12427 13000	$\frac{1}{1}$	L 66	7	66
Ğ	9708		ili		7	57	US	BF	13227	13300	1 1		7	66
.G	9792	1	1 1		7	61		BF	13405	13406	i li		. 7	64
G	10004		1 , 1	66	7	66	US	BF	13473	10100	i i	64	7	64
G   G	10045 10107		1   1	61	7	61 57		BF BG	13479	1	1 1	L 64	7	64

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 250.000

Serie	Numero dol	titoli 	Data dalla qual il titolo estratto è rimborsa bilo	al titole	Itimo sortege - T'S rescrizione -	Scrie	Numero dei	at at	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile	Scadenza Signatura della prima di cedola che osserei unita al titolo estratto M A O
BG BG BG BH BH BH BH BH BH	11305 11377 12426 12980 13227 13352 11301 11305 11307 11368 11914 11925 12426 12980 13227	12427 13000 13300 11303 11303	1 1 6 1 1 6 1 1 6 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 1 6 1 1 1 1 6 1 1 1 1 1 1 6 1 1 1 1 1 6 1 1 1 1 1 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 6 7 6 7 6 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 8 7 6 8 8 7 6 8 8 8 7 6 8 8 8 8	2 US 6 US 6 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2 US 2	BM BN BN BN BN BO BO BO BP BP	13525 12426 12980 13227 13584 13586 12428 12980 13227 12426 12980 13227	13526 12427 13000 13300 13595 12427 13000 13300 12427 13000 13300	1 1 65 1 1 66 1 1 66 1 1 65 1 1 65 1 1 65 1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66	7 65 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 65 1 7 65 1 7 65 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US
BH   BH	13358 13188		1 1 60				TIT	OLI DI L	. 500.000	
BI BI BI	12426 12920 12924	12427 12922	$egin{pmatrix} 1 & 1 & 6 & 6 \\ 1 & 1 & 6 & 6 \\ 1 & 1 & 6 & 6 \\ \end{bmatrix}$	7 6	6 US	F F	10947 11000 11299	10950 11300	1 1 66 1 1 66 1 1 66	7 66 US 7 66 US 7 66 US
BI BI B	12932 12957 12969 12969 12980 13227 13413 13415 13421 13431 13431 13431 13431 13508 13510 13522 13534 13534 13534 13534 13534 13534 13534 13534 13578 1358 1358 1358 1358 1358 1358 1358 135	12962 12970 13900 13300 13478 13484 13523 13565 13576 13586	1 1 6 6 1 1 1 6 6 1 1 1 6 6 1 1 1 6 6 1 1 1 6 6 1 1 1 6 6 1 1 1 6 6 1 1 1 1 1 6 6 1 1 1 1 1 6 6 1 1 1 1 1 6 6 1 1 1 1 1 6 6 1 1 1 1 1 6 6 1	7 6 6 7 6 6 7 7 6 6 6 7 7 6 6 6 7 7 6 6 6 7 7 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 6 6 6 6 7 7 7 6 6 6 7 7 7 6 6 6 7 7 7 6 6 6 7 7 7 6 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000014444444444444444444444444444444444	11451 11491 11524 11636 11662 11687 11700 12501 12526 12549 12905 12904 12977 13288 13967 14589 15003 15041 15307 15473 16066 16335 16066 16335 16022 17218 17	11360 11489 11522 11650 11685 11698 12524 12547 12600 12979 13972 15004 15012 15254 15493 16052	1	7 68 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 65 US 7 65 7 65 7 65 7 65 7 65 7 65 7 65 7 65
BL BL BL BL BL BM BM BM BM	12426 12905 12924 42980 13227 13451 13548 11312 11545 11562 11566 11370 12426	12427 13606 13800 13452 11315 11346	1 1 66 1 1 67 1 1 61 1 1 61 1 1 61 1 1 66 1 1 63 1 1 63 1 1 63 1 1 63 1 1 63 1 1 63 1 1 63 1 1 63	5 · 7 · 6 · 7 · 7	6 US 1 US 6 US 6 US 4 5 5 2 2 2 2 2 2 2	323000000000000000000000000000000000000	11000 11280 11451 11491 11524 11662 11687 11700 12501 12526 12549 12908	11560 11489 11522 11650 11685 11698 12524 12547 12600	1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66 1 1 66	7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 66 US 7 68 US 7 68 US 7 68 US 7 68 US
BM BM BM BM BM BM BM	12980 13227 13462 13480 13511 13515	13000 13300 13312 13518	1	3 7 6 3 7 6 4 7 6 4 7 6 5 7 6	6 US 6 US 4   5	9 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	12971 13144 13179 13206 13239 13307 13331	12973 13182 13207	1 1 65 1 1 61 1 1 63 1 1 63 1 1 63 1 1 62 1 1 62	7 62

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 250.000 E DI L. 500.000

 	Numero dei		dal il e	Data la qui titolo stratto imbors bile	0	della cedol deve un al t	lenza prima a che essera ita itolo		Serie -	Numero de		dell 11 os	Data a quale titolo tratto mborsa- bile	della cedo deve ur al t	denza prim la che esser nita titolo	) <u>[</u>
	dal	al	a	м		esti	A	Ultimo e = Prescrizi		dal ;	al	G	M A	est	ratto	Ultimo
					_			1							1	
G .	13451	13453	ı	1	60	7	60		L .	10003		1	1 64	7	64	
G '	13964		. 1		61	7	61	,	ļ Ļ	10080	10000	1.	1 6-1		64	
G (	14338		1		56	7	56	î P	Î Î	10084 10088	10086	: 1 : 1	1 64		64	
G	14439 14554	14440	1		57 63	7	57 63		L	10088	10089	1	1 64 1 64	4	64 64	
(1	15007		1		65	7	65		Ĭ.	10230	10231	ì	1 64	7	64	
	15011		٠î		65	7	65		1 î	10262		ï	1 64	7	64	1
Č	15014		1		65	7	65		L	10320	10321	Ĺ	1 ' 65	7	65	
G	15041	15046	1		65	7	65		Ļ	10372	100=0	ļ	I 65		65	
G	15072		1 1		65	. 7	65		Ļ	10947	10950	1	1 66	7	66	US
Gi	15082	13099	. 1		65	7	65 65		L	11000 11038		- i	1 66		66	US
G	15098 15117	13088	1		65 64	1 4	6-4		Ī,	11133	11134	i	1 63		63	
G G	15130		î		64	7	64		l ii	11137	11140	Í	1 63		63	
Ğ	15140	13141	1		64		64		L	11299	11300	ì	1 66		66	US
G G G	15147	15148	1		64	7	64		L.	11379	11380	1	1 62	7	62	
G	15156	15157	1		64	· 7 · 7	64		†	11451	11489	ì	1 66		66	UN
G	15176	15403	1		64	. 7	64	$\mathbf{U}\mathbf{S}$	L L	11491 11324	11522 11650	- !	1 66		66 66	US
(4 G	15478 16012	16014	1		36 60	7	გი 60	Co	I.	11662	11685	1	1 66	: :	66	Us
Ğ	16017	16019	i		60		60		L L	11687	11698	ì	1 60	7	66	U
Ğ	16065	16066	i		64	7	-54		i č	11700		i	1 6í	7	66	Us
G	16069		Ţ		64	7	64		L	11951		1	1 - 61	7	61	
G	16077		1		64	7	64		L	12231		1	L 54		54	P
H	10034	10035	1		64	7	64		ļĻ	12501	12524	1	1 5t		66 66	US
H	10059 10076	10061	1		$\frac{64}{64}$	7	64 64		L L	$\frac{12526}{12549}$	125 <b>47</b> 12600	1	1 60	7	66	US
H	10085	10088	1		64	<del>'</del>	64		1 1	[2993	12000	i	1 6	7	65	٠.
H	10346	10349	1		65	. 7	65		ł ii	12928		ı	1 67		65	
H	10362		1		65	7	65		L	12945		1	1 67	7	65	
H	10382	10383	1		65	7 7 7	, 65	1	] L	13067		, [	1 60		60	
H H	10394 10415		1		65	7	. 65 55	P	L	13153 13166		1	1 61 1 61		61 61	
H	10947	10950	1		55 66	7	66	ÜS	L	13173	13176	'n	1 61		. 61	
Ĥ	11000	10000	î		66	7	60	US	L	13248	13249	î	1 32	3 7	63	
H	11299	11300	1		66	7	66	US	L	13253	13254	l	1 63		63	
Ĥ	11451	11489	1		66	7	66	US	L	13259		4.1	1 63		63	
H H	11491 11524	11522	1	1	66	. 7	66	US	L	13461		ì	1 60 1 60	7	60 60	
H	11662	11650 11685	1		66 66	7	66 66	US	L	13493 13609	13610	1	1 63	7	63	
H!	11687	11698	î		66	7	66	US	L	15033	10	· i	1 67	5 7	65	
H	11700		1		66	7	66	US	L	15051		. 1	1 67	7	. 65	1
H	12501	12524	1		66	7	66	US	L	15054		1.1	1 6		65	
H H	12526	12547	1		66	7	66	US	ŗ	15057	15091	1	1 67 I 67		65	Į.
Ĥ	12549 12901	12600 12 <b>904</b>	1		ცე 65	7	66 65	US	L	15090 15096	19091	i	I 67		65	
H	15607	12004	î		65	1 7	65		L	(5101	15102	, î	1 64	- 7	64	
H	15478	13493	I	1	66	7	66	US	L	15121		1	1 64	. 7	64	
H	16325		1		65	7	65	1	L	15152		1	1 6		64 62	
H H	16330 16335	16333	1		65	7	65	1	L	15214		- ! -	1 62		62	
1 1	10947	10950	1		65 66	, 7 ! 7	65 66	US	L	15259 15271		1	1 62		62	
ī	11000	10000	î	î	66	7	66	US	L	15473	15493	i	1 60		66	US
1	11299	11300	1		66	1 7	66	US	Ī,	16268	16269	Į Ī	1 58		58	1
j	11451	11489	1		66	. 7	66	US	L	16273		11	1 58	7	58	
1 . I	11491 11524	11522	1	1	66	7	66	US	L	16311	16315	1	1 65		65	
Ì '	11662	11650 11685	1	1	66	7	66	US	I L	16338	16339	1	1 67		65	
İ	11687	11698	1		66 66	7	66 66	US	L	16343 10012		1 1	1 66		64	
I	11700	***************************************	î		66	7	66	US	M	10202	10207	î	1 64	. 7	64	
I	12501	12524	: 1		66	7	66	US	M	10261		î	1   64	. 7	64	1
I	12526	12547	1	1	66	7	66	US	M	10263	10265	1	1 64	. 7	64	1
I	12549	12600	1		66	7	66	US	M	10271	10272	1	1 64	7	64	1
I	12928 . 12957 !	12958	, 1		65	7	65	1	M	10276	10000	1	1 64		1 64	
Ī	12963	12958	1		65 65	7	65	I	M	10278 10297	10279 10298	1	1 64		64	
Î	12982	14704	. 1		ნი 65	7	65	i	MM	10297	10298	1	1 65	7	65	1
Î	12991	12992	i		65	7	65		M	10362	10040	1	1 60	5 7	65	1
1	15473	15493	î.		66	7	66	US	M I	10381		1 i l	1 65		65	į.

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 600.000

	Numero de	i titoli	dal il e	Date la qu l tito strat	uale lo to	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US lone = P	Serie	Numero	del titoli	e	stra	uale olo tto	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US
erle	dal	al		bile	rsa-		ta Itolo atto	Ultimo sort	Serie	dal	al	èr	bile M	-,6810	al t	Ita itolo atto	Ultimo sorte
_			<b>u</b> 		_	_ m	^	  - 				G	, A.		1	-	<u>                                      </u>
м	10388		1	1	65	7	65		N	11687	11698	1	1	66	7	66	US
M	10947	10950	1	1	66	7 7	66	US	N	11700	10-04	1	ļ	66	7	66	US
M.	11000	11300	1	I	66 66	7	66 66	US	N N	12501	12524	1	1	66 66	7	66 66	US
AĮ NĮ	11299 11451	11489	1 1	1	66	7	66	US	N	12526 12549	12547 12600	1	i	66	7	66	US
M	11491	11522	l î l	î	66	7	66	ΨŠ	Ñ	12956	12958	î	î	65	7	65	"
í	11524	11650	ì	i i	66	7	66	US	N	12994		1	1	65	7	65	į
î	11662	11685	1	1	66	7	66	US	N	13011	13012	1	1	58	7	58	i
ã	11687	11698	1	1	66	7	66	US	N	13026	13027	1	1	58	7	58	
đ	11700	10504	1	1	66	7	66	US	N	13222 13228	13223	1	1	63 63	7	63 63	
1	12501	12524 12547	1 1	1	66 66	7	66 66	US	N N	13228		i	1	63	7	63	
ָנַ	12526 12549	12600	i	î	66	7	66	US	Ň	13297		i	i	63	7	63	1
1 1	12924	12925	l i l	î	65	7	65	0.5	Ñ	13316		î	î	62	7	62	
:	12929	10001	۱î۱	î	65	7	65	ı	N	13338		ï	î	62	7	62	
i	12940		1	1	65	7	65		N	14459		1	1	57	7	57	
1	12943	12944	1	1 .	65	7	65	i	N	15006	15007	1	1	65	7	65	
[ ]	12947		1	1	65	7	65		N	15023		1	1	65	7	65	
[ ]	12954	12956	1	1	65	7	65		N	15078	15079	1	1	65 64	7	65 64	
[	12982 12995	12996	1	1	65 65	7	65 65		N N	15101 15153	15155	1	1	64	7	64	
I I	13010	13011	1 1	1	58	7	58		N	15259	15260	î	î l	62	7	62	
i	14432	13011	il	i	57	7	57		N	15473	15493	î	ī	66	7	66	US
i I	14535		î	i	63	7	63		Ñ	16040		1	1	60	7	60	
í	14553		1	1	63	7	63		N	16281		1	1	58	7	58	
[	15035	15036	1	1	65	7	65		0	9931	9934	1	į	54	7	54	P
[	15046		1	1	65	7	65	İ	0	10025		1	ļ	64	7 7	64	
]	15071 15095	15000	1	1	65 65	7 7	65 65			10114 10214	10215	1	1	65 64	7	65 64	
[	15162	15098	1	1	64	7	64		6	10232	10213	i	i	64	7 1	64	
á	15213	15216	1	1	62	7	62	}	Ιŏί	10374	10376	î	î	65	7 7	65	
Ī	15473	15493	î.	î	66	7	66	US	۱ŏ۱	10380	10381	1	1	65	7 1	65	
<b>4</b>	16033	16036	ī	ì.	60	7	60	i	0	10388		1	1	65	7	65	
4	16069		1	1	64	7	64		0	10398		1	1	65	7 7	65	
[	16270		1	1	58	7 7	58		0	10400	10070	1	1	65	7	65	us
4	16299		1	1	58		58		0	10947	10950	1	1	66 66	7	66 66	US
ì	16306 9981	16307	1	1	65	7	65 57		0	11000 11299	11300	1	1	66	7	66	US
[	10009		1 1	i	$\frac{57}{64}$	7	64		l ŏ l	11451	11489	î	î	66	7	66	US
r	10017		î	î	64	7	64		ΙŏΙ	11491	11522	1	1	66	7	66	US
<u> </u>	10023		î	ī	64	7	64		0	11524	11650	1	1	66	7	66	US
!	10038		1	1	64	7	64		0	11662	11685	1	1	66	7	66	US
¦	10075		1	1	64	7	64	ı	0	11687	11698	1	1	66 66	7	66 66	US
	10077 10089		1	1	64	7	64		0	12501	12524	1	i	66	-	66	US
1	10206		1	1 1	64 64	7	64 64		8	12501	12524	î	î	66	7	66	US
7	10212	10215	1,	1	64	7	64		l ŏ l	12549	12600	î	î	66	7	66	Üŝ
₹	10265	10210	î	î	64	7	64		ΙŏΙ	12905	12910	1	1	65	7	65	
[	10308		î l	ī	65	7	65		Ô	12918		1	1	65	7	65	
	10310		ı l	1	65	7	65		0	12984	1000	1	1	65	7	65	1
}	10361		1	1	65	7	65		Ŏ	12994	12997	1	1	65	7	65 60	
;	10368 10371		1	1	65	7	65		0	13097 13252		1	1	60 63	7	63	
v i	10371		1 1	1	65	7	65 65		8	13821		î	i	59	7	59	i
[ ]	10809	10811		l l	$\frac{65}{62}$	7	62		ŏ	13938		î	î	61	7	61	
1 1	10947	10950	î	i	66	7	66	US	Ιŏ	14513	,	ī	1	63	7	63	
[ ]	11000	20000	l î l	î	66	7	66	US	Ŏ	15017		1	1	65	7	65	1
,	11101		î	î	63	7	63		0	15027		1	1	65	7	65	
-	11117		1	1	63	7 7	63	ì	0	15059	15060	1	1	65	7	65	ļ
*********	11123		1	1	63	7	63	1	0	15099	15100	1	1	65	7	65	
i I	11155	11156	1	1	63	7	63	170	l o	15307		1	1	61	7	61	ļ
1	11299 11324	11300	1	1	66	7	66	US	l o	15324 15473	15493	li	î	66	7	66	U
	11333	11325	1	1	62 62	7	62 62	1	0	16045	10.200	li	ī	60	7	60	1
[ ]	11335		1	1	62	7	62		ŏ	16052		ī	ī	64	7	64	1
!	11451	11489	ì	ì	66	7	66	US	0	16077	16078	ī	1	64	7	64	
]	11491	11522	i	i	66	7	66	ŬŠ	0	16087		1	1	64	7	64	
N	11524	11650	i i	1	66	7	66	US	0	16321		1	1	65	7	65	1
	11662	11685	ī	ī	66	7	66	US	10	16328		1	1	65	7	65	1

5.60 % «FERROVIE DELLO STATO» - TITOLI DI L. 500.000

	Numero de	i titoli	da,	Dat lla c	uale do	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US fone = P		Numero de	i titoli	dal il	Dat la q	unle olo	della. cedol	enza prima a che	teggio
Serie	dal	s.l	- è 1	estra imb bil	orsa-	al t estr	ita.	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	dal	a)	òr	imbe blie	tto rsa-	deve un al t estr	lto.	Ultimo sorte
			G	М	Δ	M	A	D L				a	ы	A	М	Δ.	5
P	16426 16428		1	1	65 65	7	65 65		R R	17083 17121	17084 17125	1	1	65 61	7 7	65 61	
+++++++++++000000000000000000000000000	16458 16475	16459 16477	1	1	65 65	7	65 65		R R	17171 17191	17172	1	1	61 61	7	61 61	
P	16497 19268	19273	1	1	65 61	7 7	65		R R	17248   17264		1	1	64 64	7	64	Ì
P	19683 19901	19951	1	1	66	7 7	66	US	R	17706 18363	17707	1	1	56 62	7 7 7	56 62	P
P	19953 20801	20100 20832	1	1	66	7	66 66	US	R R	19210 19216	19211	1	1	59 59	7	59 59	ļ
P P	20834 20896	20894 20900	1	1	66	7	66	US	RR	19632 19663	19633	1	1	64	7	64	
P	21641 21655	21650 21662	1	1	66	7	66 66	US	R R	19745 19901	19951	1	1	60	7	60 66	110
Q	16416	16417	1	1	65	7	65		l R	19953	20100	1	1	66	7	66	US
Ğ	16420 16453		1	1	65 65	7	65 65		R R	20103 20412	20105	1	1	62	7	62 64	
Q	16489 16491		1	1	65 65	7	65 65		RRRRRRR	20482 20489		1 1	1	64 64	7	64	
Ř	17002 17006	17003	1	1	65 65	7	65		R	20801 20834	20832 20894	1	1	66	7 7	66	US
ğ	17010		1	1	65	7	65		R	20896 :	20894	1		66	1 7	66	US
Q	17037 17045		1	1	65	7	65 65	İ	R	21505 21515		. 1	1	65 65	7	65	
Q	17047 17049	17050	1	1	65 65	7	65	1	R R	21555 21571		1	1	65 65	7	65	
ξ ¦	17053	17054	1	1	65	7	65		R	21641	21650	1	, 1	66	7 7	66	US
ğ	17057 17061	17059 17062	1 1	1	65	7	65 65		R S S	21655 16402	21662	1	1	66	7	66 65	US
8	17087 17239		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	65 64		S S	16405 16416	16400	1	1	65 65	7	65	
Ř	17366   17377	17367	1	1	62 62	7	62		888888888	16482	16483			65 64	7	65 64	
Š	17393		1	1	62	1 7	62		s	19623 19665		1	1	64	. 7	64	
Q	17778 18212	17779 18213	1	1	57 63	7	57 63	1	S	19668 19901	19951	1	1 1	64	7	66	US
Q	18257 18271	18272	1	1	63	7	63	ļ	S	19953   20801	26100 20832	1	1 1	66	7	66	US
Q	18275 18277	10212	1	Î	63	1 7	63		S	20834	20804	Ì	1	66	7	66	US
ğ	19201	19202	1	1	59	7	63 59		S	20896 21554	20900 21555	1	1	66	7	65	00
Š.	19205 19680		1	1	59   64	7	59		S	21562 21565	21563	1 1	1	65	7	65 65	
Q	19707 19901	19708 19951	1	1	60 66	7	60	US	S	21588	21591	i	1	65	7	65 65	
å	19953	20100	1	1	66	7	66	US	S	21596 21641	21650	1	1	66	7	66	US US
ğ	20111 20301		1	1	62 59	7	62 59		88888888444444444	21655 21701	21662 21702	1	1	66	7	66	00
8	20304 20436	20305 20437	1	1 1	59 64	7	59 64	Ι.	T T	16414 16434	16415	1	1	65	. 7	65 65	
õ	20455 20801		1	1	64	7	64	TTG	Î	16441		1	1	65	7	65	
ğ	20834	20832 20894	1	1	66	7	66	US	±	16445 16448		1	1	65 65	7	65 65	
Q	20896 21597	20900	1	1	66 65	7	66	US	T	16450 16453	16454	1	1	65	7	65 65	
8	21641 21655	21650 21662	1	1	66 66	7	66	US	Ī	16458	10201	1	1	65	7	65 65	
Ř	16407	21002	1	1	65	7	65	00	Î	16469 16471		1	1	65	7	65	
R	16421 16494		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65 65	7	65 65		T	16624 18275		1	1	63	7	60 63	
R R	16623 16628	16624 16629	1	1	60	7	60		T	18292	10005	1	1	63 62	7	63 62	
R	16913 16926	10020	1	1	61 61	7 7	61		Ť	18304 18309	18307	1	1	62	7 7	62 62	
R	17007 17022	17023	î	Î	65	7 7	65		TTTTTTT	18378 19284		1	1	62 61	7 7	61 66	US
R	17028		1	1	65 65	7	65 65		T	19901 19953	19951 20100	1	1	66 66	7	66	US
R R	17052   17075	17053	1	1	65 65	7	65 65		Ţ	20405 20415	20419	1	1	64	7	64	1

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 500.000

rie -	Numero dei	titoli	o	Data la q l tito strat imbo	uale do .to	Scad della cedole deve un	prima a che essere Ita	sorteggic US	done = P	Seric	Numero de	i titoli	e	Dat lla q l tite stra	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorte
	dal	al		bile			atto	Ultimo	Prescrizione		dal	e.i	_	bile	-	estr	itolo atto	Ultimo
			G	M	Λ	M	A	P	IE.				G	M	A	м	A	Þ
,	20801	20832	1	1	66	7	66	υ		AB	22880	22881	1	1	65	7	65	1
	20834	20894	1	1	66	7	66	U		AB	23375		1	1	62	7	62	ŀ
	20896	20900	1	1	66	7	66	U		AB	23381	23400	1	1	62	7	62	1
r	21641	21650	1	1	66	7	66 66	U		AB AB	23501		1	1	64	7	64	
i	21655	$\frac{21662}{16413}$	1	1	66 65	7	65	0	٥	AB	23517 23524		1	1	64 64	7	64	1
J	16404 16437	16440	i	1	65	7	65			AB	23596	23600	i	i	64	7	64	
J	16444	10110	î	î	65	7	65			AB	23729	23739	î	î	65	7	65	
j	16672		ī	ī	58	7	58			AB	23750		1	I	65		65	1
j !	16971		1	1	61	7	61			AB	23772		1	I	65	7	65	l
J	17046	17047	1	1	65	7	65			AB	23783	23784	1	I	65	7	65	
J	17074		1	1	65	7	65			AB	24014		1	1	65	7	65	
Ţ	17087		1	1	65	7	65			AB AB	24025 24028		1	l	65 65	7	65 65	
ĩ	17254		1	1	64	7	64			AB	24035		1	i	65	7	65	į.
J	17270 17272		î	ì	64	7	64	]		AB	24037	24040	ī	î	65	7	65	Ì
Í	17285		î	î	64	7	64	1		AB	24050	24051	î	î	65	7	65	
1	17313	17314	1	ī	62	7	62			AB	24071		1	1	65	7	65	İ
7	18211	18212	1	1	63	7	63			AB	24076	24082	1	1	65	7	65	i _
7	18241		1	1	63	7	63			AB	24105	24107	1	1	66	7	66	Į
	19638		1	1	64	7	64		. 1	AB	24273	24300	I	1	66	7	66	Į
	19001	19951	1	1	66	7	66	U		AB AB	24421 24492	24422	1	1	63	7	63 63	
	19953	20100	1	I I	66	7	66	บ		AB :	25204	25300	i	1	66	7 7	66	lτ
.	20801	20832 20894	1	i	66	7	66	Ü		AB :	25718	20000	î	1	63	7	63	Ι'
	20896	20900	i	ì	66	7	66	υ		AB ;	25996	26000	î	ī	66	7	66	1
	21516	2.7000	î	ī	65	7	65	-	- (	AB	26301	26400	1	1	66	7	66	1
	21524		1	1	65	7	65			AB	26501	26600	1	1	66	7	66	1
	21533		1	1	65	7	65			AB	27001	27003	1	1	65	7	65	١.
!	21541		1	1	65	7	65			AB	27101	27200	1	1	66	7	66	I
[ ]	21591	21592	1	1	65	7	65	ŀ		AB	27293 27299	27296	1	1 1	65 65	7 7	65 65	1
	21596 21641	21650	1	1	65	7	65 66	υ	۰	AB AC	23332		1	li	62	7	62	
	21655	21662	1	1	66	7	66	Ü		AC	23339	23340	i	î	62	7	62	
.4:	16419	16420	Î	1	65	7	65	ĺ	٠ ا	AC	23546	20010	î	lî	64	7	64	ļ
- 0	17256	10120	î	î	64	7	64			AC	24068		1	1	65	7	65	
	19601		1	1	64	7	64			AC	24073		1	1	65	7	65	
	19617		1	1	64	7	64			AC	24079		1	1	65	7	65	
	19647	19649	1	1	64	7	64			AC	24082	04107	ļ	1	65 66	7 7	65 66	l۱
	19660		1	1	64	7 7	64 64			AC AC	24105 24273	24107 24300	1	1 1	66	7	66	1
- 1	19670 19676	19677		l I	64	7	64			AC	24462	24300	i	ı	57	7	57	
	19901	19951	î	î	66	7	66	lυ	s	AC	24574		î	î	57		57	
	19953	20100	î	î	66	7	66	Ιŭ		AC	25294	25300	1	1	66	7	66	'
	20488	20490	1	1	64	7	64			AC	25736		1	1	63	7	63	
	20497	20499	1	1	64	7	64			AC	25766		1	1	63	7	63	Ι.
	20773	20774	1	1	60	7	60			AC	25996	26000	1	1	66	7	66	, ;
	20778	20002	1	1	60	7	60.		s	AC AC	26301 26501	26400 26600	1	1	66 66	7 7 7	66 66	;
- 1	20801 20834	20832	1	1	66	7	66		S	AC AC	27004	20000	1	i	65	1 4	65	1
٠	20896	20894 20900	1	1	66	7	66		S	AC	27010	27012	î	i	65	7	65	
'	21167	20900	i	i	59	1 7	59	"	J	AC	27024	2,012	î	lī	65	÷	65	1
ĺ	21508	21509	î	î	65	7	65	1		AC	27030	27031	1	ī	65	7	65	
	21537	21538	ī	Ī	65	7	65			AC	27101	27200	1	1	66	7	66	'
.	21555	21557	1	1	65	7	65			AC	27300		1	1	65	7	65	1
.	21577	21578	1	1	65	7	65	1		AC	27871	27875	1	1	59	7	59	1
.	21594		1	1	65	7	65	1 -	rei	AC	29135 29319	29136	1	1	61 64	7	61 64	1
	21641 21655	21650	1	1	66	7	66		S	AC AC	29319	29354	ì	1	64	7 7	64	
1	21704	21662	1 1		66	7	66	١,٠	Ö	AC AC	29389	29354 29390	i	1	64	7	64	1
	19733	19734	1	1	60	7	60			AC	29401	20000	î	ì	63	7	63	1
	19901	19734	1	l i	66	7	66	T	S	AC	29419	29420	î	i	63	7 7	63	1
	19953	20100	li	۱î	66	7	66		īŠ	AC	29482	29485	1	î	63	7	63	1
:	20801	20832	lî	î	66	7 7	66	ι	S	AC	29488		1	1	63	7	63	
	20834	20894	ī	1	66	7	66		rs	AD	22641		1	1	61	7	61	1
	20896	20900	1	1	66	7	66		IS	AD	22647		1	1	61	7	61	
	21641	21650	1	1	66	7	66		S	AD	22682	22684	1	1	61	7	61	1
В	21655 22695	21662	1	1	66	7 7	66	1 (	IS	AD	23315		1	1	62	7 7	62	

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	lei titoli	dall	Data a qu titol	ale	Scad della	prima	egglo		Numero d	el titoli	dal	Date lla q	a uale	Scad della cedol	enza prima	or d
dal	al	0.5	titol trati mbo bile	:0 [	cedoli deve nn al ti estr	essere ita tolo atto	mo gort US crizione	Sarie	dal	al	e	tito etrat imbo bile	to rsa-	deve un al ti	essere Ita Itolo	Ultimo sorte
		G	м		м	A	Pres				a	м	A	м	A	Pres
23728 23732 23735 23741 23777 24001 24006 24034	23730 23733 23742 23780	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 65 65	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 65 65 65		AE AE AE AE AE AE	27033 27088 27101 28004 28513 28527 28782 29014	27034 27091 27200 28005 28514 28528	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 65 66 64 58 58 64	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 66 64 58 58 64	US
24044 24070 24073 24075 24075 24083 24105 24273 24449 24476	24107 24300 24450 24477	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 66 66 63 63	777777777777777777777777777777777777777	65 65 65 65 65 66 66 63	US US	AE AE AE AF AF AF AF	29107 29118 29316 29359 22623 22879 22892 22894 23523	29320 22624 22884	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 64 64 61 65 65 65	777777777777777777777777777777777777777	61 64 64 61 65 65 65	
25294 25721 25792 25996 26301 26501 27015 27022	25300 25793 26000 26400 26600 27023	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	66 63 63 66 66 66 65	7 7 7 7 7 7 7	66 63 63 66 66 66 65 65	US US US US	AF AF AF AF AF AF	23531 23540 23550 24019 24050 24079 24105 24273	23532 24028 24107 24300	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 64 65 65 65 66	7 7 7 7 7 7	64 64 65 65 65 66 66	US US
27031 27072 27101 27369 28621 29182 29189	27200 29190	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 65 66 62 59 61 61	7 7 7 7 7 7	65 65 66 62 59 61 61	us	AF AF AF AF AF AF	24404 24422 24427 24446 24488 25294 25910	2 <b>44</b> 89 25300	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	63 63 63 63 63 66 57	7 7 7 7 7 7 7	63 63 63 63 63 66 57	US
29301 29308 29340 29390 29398 29460 29473	29344 29399	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	64 64 64 64 63 63	7 7 7 7 7 7 7	64 64 64 64 63 63		AF AF AF AF AF	25996 26296 26301 26501 26825 26966 27005	26000 26400 26600 27006	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	66 66 66 62 59 65	7 7 7 7 7 7	66 66 66 62 59 65	US US US
29488 29490 29496 22621 22642 22678	29491 22679	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	63 63 63 61 61 61	7 7 7 7 7	63 63 63 61 61 61		AF AF AF AF AF	27022 27036 27038 27062 27072 27082	27039	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 65	7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 65	
23393 23745 237755 23775 23792 23795 24027 24029 24034	23793	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	62 65 65 65 65 65 65 65	777777777777777777777777777777777777777			AF AF AG AG AG AG AG	27084 27093 27101 24105 24273 25294 25996 26301 26501	27085 27200 24107 24300 25300 26000 26400 26600	1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	65 65 66 66 66 66 66	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 66 66 66 66 66 66	US US US US US US US US US
24039 24043 24065 24105 24273 25294 25996 26101 26301 26501 26829 27010	24045 24067 24107 24300 25300 26000 26400 26600	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 66 66 66 66 63 66 66 66	777777777777777777777777777777777777777	65 65 66 66 66 63 66 66 66	US US US	AG AH AH AH AH AH AH AI AI	29395 29401 24105 24273 25294 25296 26301 26501 27101 24071 24105	29396 24107 24300 25300 26000 26400 27200 24072 24107	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	64 63 66 66 66 66 66 66 65	777777777777777777777777777777777777777	64 63 66 66 66 66 66 66 66 66	US US US US US US US US US
2402/ 2403/ 2403/ 2403/ 2404/ 2406/ 2410/ 2427/ 2529/ 2690/ 2630/ 2650/	9459855848111992	24045 24045 24067 24107 24107 24107 24107 24107 24107 24100 26000 26000 27013 27023 27023	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	24045 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	24	1 1 65 7 1 1 65 7 1 1 65 7 1 1 65 7 1 1 65 7 2 4067 1 1 65 7 2 4067 1 1 65 7 2 4107 1 1 65 7 3 24300 1 1 66 7 4 25300 1 1 66 7 4 25300 1 1 66 7 1 1 63 7 1 26400 1 1 66 7 1 1 63 7 1 26400 1 1 65 7 2 27023 1 1 65 7 2 27023 1 1 65 7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 500.000

Serie	Numero de	l titoli	•	Data lla q l tito strate	uale do to	della cedol deve un	enza prima a che essere lta	sortegglo US	Prescrizione = P	- Serie	Numero d	el titoli	e e	Dat la q l tit strai	uale olo tto	della cedol deve	a che essere Ita	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US
708.10	dal	<b>હત</b>	_	bile		estr	atto	Ultimo	escri		امل	al	_	bile	•	estr	atto	Ultimo
			a	M	^	М	A	5	Ě				G	м	<b>A</b>	м	A_	5 4
		20400		١.						7077	22021		١. ا	١,	۵.	_	65	1
AI	26301	26400 26600	1	1	66	7	66	i i	is Is	BE BE	36031 36041		1 1	$\frac{1}{1}$	65 65	7 7	65	
AI	26501 : 26875	20000	î	î	62	7	62	"		BE	36043		î	î	65	7	65	
AI	27101	27200	î	î	66	7	66	lτ	IS	BE	36054		î	î	65	7	65	1
AI	27332		ī	ī	62	7	62			BE	36069		1	1	65	7	65	
AI	27394		1	1	62	7	62	i		BE	37682	37700	1	1	66	7	66	US
AI	28708	28711	1	1	64	7	64	1		BE	37791	37792	1	1	64	7	64	US
AI	28733		1	1	64	7	64	i		BF BF	29801 30091	29900		1	66	7	66 65	08
AI	29023 29463	29472	1	1	63	7	60	1		BF	30093	30094	i	1	65 65	7	65	
BC	29801	29900	î	1	66	7	66	T	ıs	BF	31893	30084	l î	î	61	7	61	
BC	30089	20000	Ιî	î	65	7	65	"	,,,,	BF	32101	32106	l î l	ī	64	7	64	
BC	32201	32300	î	ίī	66	7	66	U	IS	BF	32201	32300	ī	ĩ	66	7 7	66	US
BC	32715		1	1	63	7	63			BF	32725		1	1	63	7	63	i.
BC	34101	34200	1	1	66	7	66	"	JS	BF	32730		1	1	63	7	63	
BC	34302	34303	1	1	65	7	65			BF	32775		1	1	63	7	63	770
BC	34318	34319	1	1	65	7	65			BF	34101	34200	1	1	66	7	66 65	US
BC	34338	34342	1	1	65	7 7	65	1		BF	34399 34771	34400 34778	1 1	1 1	65		66	US
BC BC	34341 34771	34778	1	1	65 66	4	65 66	T	IS	BF BF	35154	35156	l i l	i	64	7 7	64	00
BC	35105	35106	i	î	64	7 7	64	١ ٢		BF	35189	35190	l î l	î	64	7	64	ı
BC :	35157		î	i	64	7	64			BF	35985	35986	ī	ī	60	7	60	
BC	35161		1	1	64	7	64			BF	36002		1	1	65	7	65	i
BC i	36001	36002	1	1	65	7	65			BF	36011	36014	1	1	65	7	65	1
BC	36008	36013	1	1	65	7	65	į		BF	36020	36024	1	1	65	7	65	
BC	36020	36023	1	1	65	7	65	i .		BF	36034		1	1	65	7	65 65	
BC BC	36206 37682	37700	1	1	62 66	7 7	62	: T	ıs	BF BF	36067 36076		1	1 1	65 65	7	65	1
BC	37790	37700	1	1	64	4	64	'		BF	36091	36098	lî i	î	°5	7	65	
BD	29801	29900	î	Î	66	7	66	lτ	īS	BF	36219	00000	î	î	62	7	62	i
BD !	32201	32300	ī	Ī	66	7	66		īS	BF	36280		l i	1	62	7 7	62	ì
BD	33701	,	1	1	61	7	61			BF	36899	36900	1	1	62	7	62	1
BD	34101	34200	1	1	66	7	66	[	ıs	BF	37386	37387	1	1	65	7	65	
BD   BD	34305	34306	1	1	65	7	65			BF	37682	37700	1	1	66	7 7	66	US
BD :	34321 34336 j	24240	1	I	65	7	65	1		BF	37769		1	1	64 64	7	64 64	
BD	34389	34340 34390	I	1	65 65	7	65 65	İ		BF BF	37773 37778	37784	1	î	64	;	64	
BD	34771	34778	î	î	66	7	66	ι	IS	BF	37790	01104	î	î	64	7 7	64	
BD	35197		1	î	64	7	64	i		BF	37792	37793	1	1	64	7	65	
BD	36001		1	1	65	7	65	1		BG	29801	29900	1	1	66	7	66	US
BD BD	36037	36039	I	1	65	7	65			BG	30001		1	1	65	7	65	
BD	36078 36828	36079	Į	1	65	7	65	1		BG	30012 30014		1 1	1	65 65	7	65 65	
BD	36849	36829	1	1	62	7	62	1		BG BG	32022		1	i	63	7	63	Į.
BD :	36856		۱'n	i	62	7	62	1		BG	32164	32167	î	î	64	7	64	ĺ
BD	37682	37700	î	î	66	7	66	ĺτ	7S	BG	32201	32300	î	ī	66	7 7	66	US
BD	37778	37779	Î	î	64	7	64			BG	34101	34200	1	1	66	7	66	US
BE BE	29801	29900	1	1	66	7	66	[	IS	BG	34771	34778	1	1	66	7 7	66	US
BE	30001	30003	1	1	65	7	65	!		BG	36035		1	1	65	7	65	
BE	30024   32068	30025	1	1	65	7 7	65	1		BG	37682	37700	j	1	66	7 7	66	US
BE	32074	32071	1	1	63	7	63	Ì		BG BH	37743 29801	29900	1	1	66	7	66	US
BE	32078		1	1	63	7	63 63			BH	32201	32300	1	i	66	7	66	US
BE	32201	32300	i	1	66	7	66	1 т	īS	BH	34101	34200	î	î	66	7	66	Us
BE	32770	02000	î	î	63	7	63	"	,,,	BH	34771	34778	l î	ī	66	7	66	US
BE	33769	33772	î	î	61	7	61	ř		BH	37682	37700	1	1	66	7	66	US
BE BE	33934		1	1	63	7	63	1		BI	29616	29617	1 ,	1	62	7	62	
BE	33968		1	. 1	63	7	63			BI	29629		1	1	62	7	62	1
BE	34101 34310	34200	1	1	66	7	66	U	JS	BI	29647		1	1	62	7	62 62	1
BE	34320	34321	1	1	65	7	65 65	İ		BI	29650 29801	29900	1	1	62 66	7	66	US
BE	34349	34321 34350	1	1	65 65	7 7	65			BI	32201	32300	1	i	66	7	66	US
BE	34352	34355	1	1	65	7	65	i		BI	34101	34200	i	î	66	7	66	US
BE	34357	42000	î	î	65	7	65	1		BI	34771	34778	î	Î	66	7	66	US
BE BE	34367	34371	î	î	65	7	65	1		BI	37682	37700	1	1	66	7	68	US
BE	34771	34778	ī	ī	66	7	66	U	JS	BI	37712	37718	1	I	64	7	64	
BE	35113		1	1	64	7	64			BI	37739	37740	1	Ţ	64	7	64	1
BE	35198 36012	maa: -	l I	1	64	7	64			BI	37749	07750	1	1	64	7	64	1
	20012	36016	1	1	65	7	65			BI	37752	37753	1	1	64	7	64	1

4	3	1	٦	
₹	1	ŧ	,	

Berie	Numero de	ei titoli	Data dalla qualo il titolo è estratto rimborsa- bile			Scad della cedol deve un al t estr	38	Prescriziono = P	Scrie	Numero de	i Utoli 	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile			send della cedol deve un al t	ORE	Desconfesions		
			G	ж	A	м	Λ	Š	Pre	- 1			a	м	63 61 66 66 64 60	м 7 7 7 7 7	Λ	Ultimo	Pres
BI BI BI BL BL	37757 37768 37785 37792 29610 29648	37793	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	64 64 64 64 63 62	7 7 7 7	64 64 64 64 62 62			BM BM BM BM BM BM	32725 33796 34101 34771 35193 35966	32726 33800 34200 34778 35198 35967	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1			63 61 66 66 64 60	U	S
BL BL BL BL BL	29650 29801 30003 30025 30047 30069	29653 29900 30005	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	62 66 65 65 65 65	7 7 7 7 7 7 7 7	62 66 65 65 65 65	U	8	BM BM BM BM BM BM	36053 36058 37682 37726 37749 37756	36055 36059 37700	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 65 66 64 64 64	7 7 7 7 7	65 65 66 64 64 64	U	S
BL BL BL BL BL BL	30088 30093 32033 32045 32201 33703	30097 32034 32300 33921	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	65 63 63 66 61 63	77777777	65 63 63 66 61 63	U	8	BM BN BN BN BN BN	37761 29638 29801 30038 30051 30072	29900	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	64 62 66 65 65 65	7 7 7 7 7 7 7 7	64 62 66 65 65 65	U	
BL BL BL BL BL BL	33963 34101 34318 34323 34771 35114	34200 34778	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	63 66 65 65 66 66	777777777777777777777777777777777777777	63 66 65 65 66 64	U		BN BN BN BO BO	32201 34101 34771 37682 29801 30061 30064	32300 34200 34778 37700 29900	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	66 66 66 66 65 65	7 7 7 7 7 7 7	66 66 66 66 65 65	U U U	888
BL BL BL BL BL BL	35116 35154 35159 35194 35970 36094	35118 35155 36097	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 64 64 64 66 65	777777777	64 64 64 64 60 65			BO BO BO BO BO	32006 32068 32087 32163 32171 32189	32069	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	63 63 63 64 64 64	7 7 7 7 7 7 7	63 63 63 64 64 64		
BL BM BM BM BM BM BM	37682 29801 30001 30015 30031 30049 30088	37700 29900 30013 30021 30032 30050 30090	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	66 65 65 65 65 65	7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 76 65 65 65 65 65	Us Us		BO BO BO BO BO BP BP	32201 34101 34771 36048 37682 29801 32201	32300 34200 34778 36053 37700 29900 32300	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	66 66 65 66 66 66	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 66 65 66 66 66	U: U: U: U: U:	888
BM BM BM	32123 32126 32201	32300	1 1 1	1 1 1	64 64 66	7 7 7	64 64 66	US	8	BP BP BP	34101 34771 37682	34200 34778 37700	1 1 1	Î 1	66 66 66	7 7 7	66 66 66	U	S

5,50 % « FERROVIE DELLO STATO » - TITOLI DI L. 500.000

(8875)

UMBERTO PETTINARI, direttore

(4151842) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.